

Mosa.

A high-angle, close-up photograph of a person's foot wearing a white Converse sneaker with a red stripe and white laces. The shoe is positioned on a dark, wet, and highly reflective floor, likely made of polished stone or tile. The wet surface creates clear, distorted reflections of the shoe and the surrounding environment. The lighting is dramatic, with strong highlights on the shoe's sole and the wet floor, and deep shadows elsewhere. The overall mood is gritty and industrial.

Conseils de nettoyage et d'entretien

Conseils de nettoyage et d'entretien

Les carreaux Mosa ont une allure intemporelle et conservent leur aspect originel tout au long de leur vie s'ils sont correctement entretenus. Et cela n'a rien de compliqué, il suffit de respecter quelques conseils de nettoyage et d'entretien.





Table des matières

Nettoyage du chantier

Jointoiement et nettoyage préalable 6

Élimination du voile de ciment 7

Nettoyage régulier

Nettoyage localisé 9

Faïences 9

Carreaux de sol 9

Carreaux antidérapants et carreaux avec relief 9

Grand nettoyage des carreaux de sol

Produit nettoyant intensif alcalin 11

Produit nettoyant intensif acide 11

Nettoyage professionnel régulier

Faïences 12

Espaces sanitaires 12

Carreaux de sol 12

Carreaux antidérapants et carreaux avec relief 12

Grand nettoyage professionnel

Produit nettoyant intensif alcalin 14

Produit nettoyant intensif acide 14

Équipements pour le nettoyage professionnel

Raclette ou aspirateur 16

Système de mop microfibre 16

Lustreuses et aspirateurs à eau 16

Autolaveuse 16

Nettoyeur haute pression 16

Produits d'entretien

Recommandations 19

Nettoyage du chantier

Le nettoyage de chantier a pour but de fournir le carreau prêt à l'emploi dans l'état d'origine du fabricant. Un voile de ciment mal éliminé peut causer des taches tenaces dans le cadre de l'usage quotidien. Éliminer correctement et totalement le voile de ciment favorise donc la facilité d'entretien du carreau au quotidien, tout en préservant son aspect originel.

Jointoiement et nettoyage préalable

Un bon nettoyage de chantier est essentiel pour obtenir un carreau facile d'entretien, et cela commence dès le jointoiement.

Procédez comme suit :

1. Préparez le produit de jointoiement conformément aux prescriptions du fabricant.
2. Nettoyez le carreau avec une éponge humide et propre, pour éliminer la poussière et les salissures. Le fin film aqueux ainsi formé enferme les petites irrégularités dans la surface et facilite le jointoiement.
3. Jointoyez les carreaux à l'aide d'une palette de jointoiement en enlevant autant de produit de jointoiement superflu que possible du carreau en même temps.
4. Laissez ensuite sécher les joints jusqu'à ce qu'ils commencent à se matifier. Cela peut durer 15 à 45 minutes. (Conseil ! Enfoncez le bout de votre doigt propre dans le joint. Si votre doigt ressort propre, le joint peut être épongé.
5. Passez ensuite une éponge de carreleur légèrement humide ou une éponge bien essorée sur les carreaux, en effectuant des mouvements rotatifs. Grâce à ce nettoyage préalable, le joint est joliment lissé, et le produit de jointoiement résiduel est enlevé des carreaux. Attention : utilisez aussi peu d'eau que possible ! En effet, si vous utilisez trop d'eau pour le nettoyage préalable, les joints risquent d'absorber trop d'eau, ce qui entraîne une perte de qualité et une différence de couleur.

Les carreaux peuvent maintenant être épongés. Pour éponger les carreaux, Mosa recommande d'utiliser un « Rollerbox » (un seau allongé avec des rouleaux d'essorage), de l'eau et une éponge de carreleur. L'eau doit être rafraîchie très régulièrement.

Procédez comme suit :

6. Humidifiez une éponge de carreleur propre dans le Rollerbox et essorez l'eau superflue. Passez lentement l'éponge de carreleur en diagonale sur les carreaux. Cela facilite l'élimination des résidus de produit de jointoiement.
7. Rincez l'éponge de jointoiement après chaque passage dans le Rollerbox et essorez l'eau superflue.
8. Répétez ces opérations jusqu'à ce que tout le carreau soit propre, en rafraîchissant régulièrement l'eau.
9. Une fois épongé, le carreau peut être séché avec un linge ou du papier essuie-tout.
10. Mieux vaut ne pas recouvrir les carreaux tant que l'humidité résiduelle de la colle et des joints ne s'est pas évaporée. Cela peut durer 24 à 72 heures. S'il est toutefois nécessaire ou souhaitable de recouvrir les carreaux, nous vous conseillons de le faire avec un matériau respirant et non avec du Stucloper. Nous déconseillons la pose de Stucloper tant que toute l'humidité résiduelle ne s'est pas évaporée.

Élimination du mastic silicone

Le mastic silicone durci ne réagit pratiquement plus aux produits de nettoyage (chimiques). Ces taches sont donc très difficiles à éliminer, quel que soit le type de matériau. Évitez donc de faire des taches pendant la pose autant que possible. Les taches de mastic doivent être enlevées immédiatement. Vous trouverez de plus amples informations à ce sujet sur le site des fabricants de mastic silicone.



Élimination du voile de ciment

Si des résidus de produit de jointoiement subsistent malgré tout une fois les carreaux secs - c'est ce que l'on appelle un voile de ciment - Mosa recommande d'utiliser un produit spécifique pour éliminer le voile (ou laitance) de ciment.

Procédez comme suit :

1. Diluez le produit d'élimination de voile de ciment avec de l'eau selon les proportions indiquées par le fabricant. Un dosage trop élevé de ce produit peut attaquer les joints et causer des dommages permanents.
2. Humidifiez la surface au torchon avec une grande quantité d'eau. L'eau pénètre dans les pores des joints, ce qui va les protéger du produit.
3. Appliquez ensuite le produit d'élimination du voile de ciment correctement dilué avec une éponge ou une brosse, et frottez légèrement.
4. Laissez agir quelques minutes, conformément aux prescriptions du fabricant. Attention ! Ce produit ne peut pas sécher sur le sol. En séchant, les résidus de produit de jointoiement pourraient en effet adhérer encore plus durement aux carreaux. Traitez de ce fait les grandes superficies en plusieurs fois (par 20 mètres carrés, par exemple).
5. Brossez le produit et enlevez-le directement. Le mieux pour cela est d'utiliser un aspirateur à eau. Accordez une attention particulière aux carreaux avec relief. Veillez à ce que tout le liquide de nettoyage avec les résidus de produit de jointoiement dissouts soient parfaitement éliminés des creux du relief en rinçant et en essuyant soigneusement.
6. Juste après avoir enlevé le produit d'élimination du voile de ciment, torchonnez soigneusement le sol à l'eau claire, et séchez-le avec un linge ou du papier essuie-tout. Cela permet également d'éliminer les derniers résidus de produit et de salissures.

Un voile de ciment mal éliminé peut causer des taches tenaces dans le cadre de l'usage quotidien. Éliminer soigneusement ce voile favorise par conséquent un entretien aisé du carreau tout en préservant son aspect originel.

Il convient d'accorder une attention particulière aux carreaux avec du relief lors de l'élimination des résidus de produit et jointoiement dans les reliefs, afin que la couleur et le relief soient conformes aux attentes, mais aussi pour garantir les caractéristiques fonctionnelles.

Pour éliminer le voile de ciment, Mosa recommande les produits repris à la page 19.



Nettoyage régulier

Les carreaux Mosa sont faciles à entretenir pour autant que la bonne méthode et les bons produits d'entretien soient utilisés. Un entretien régulier des murs et des sols est bien évidemment indispensable.

Nettoyage localisé

Éliminez les taches accidentelles à l'aide de produits adéquats (linge humide, papier essuie-tout, éponge ou torchon) et séchez ensuite avec un linge propre.

Faïences

Passez régulièrement un torchon microfibre humide sur les faïences. S'ils sont fort encrassés, un produit nettoyant neutre ou légèrement alcalin peut être ajouté. Utilisez de préférence un flacon pulvérisateur avec de l'eau, en y ajoutant si nécessaire quelques gouttes de produit nettoyant. Pulvérisez directement cette solution sur le torchon microfibre et nettoyez la surface encrassée. Séchez éventuellement avec un linge sec. Lavez votre torchon microfibre après utilisation.

Carreaux de sol

Évitez l'accumulation de poussière et de crasses grâce à une aspiration et un nettoyage réguliers. Nous déconseillons d'utiliser des lingettes imprégnées, parce qu'elles contiennent de l'huile ou de la paraffine, qui laissent une fine couche sur le carreau, sur laquelle les crasses et poussières adhèrent. Les lingettes imprégnées se reconnaissent souvent à un emballage refermable qui évite leur dessèchement.

- Le sol doit être régulièrement nettoyé à l'eau pour enlever les crasses qui adhèrent. Commencez par aspirer ou balayer votre sol pour éliminer le plus gros des poussières.
- Nettoyez ensuite le sol avec un système de mop microfibre plat. Ne mouillez pas trop le mop, car cela atténue l'action des microfibres.
- Lors de l'utilisation d'un mop microfibre classique, nous recommandons d'utiliser un spray pour pulvériser une petite quantité d'eau directement sur le torchon et de nettoyer le sol.
- Ajoutez éventuellement un peu de vinaigre ménager ou d'ammoniac à l'eau, ou quelques gouttes d'un produit d'entretien spécial carreaux, comme le HKM R157 de Moeller Stonecare.
- Humidifiez le mop lorsqu'il devient trop sec.
- Si votre torchon ou mop est encrassé, remplacez-le par un exemplaire propre.
- Les torchons ou mops microfibre peuvent être lavés en machine, sans ajouter d'adoucissant.

Carreaux antidérapants et carreaux avec relief

Les carreaux antidérapants et avec relief s'encrassent plus facilement et nécessitent un entretien plus intensif que les carreaux lisses. Adaptez votre matériel d'entretien au relief de vos carreaux, avec par exemple un mop microfibre à longs poils ou une brosse capable de s'adapter au profil du sol.

Comme de l'eau va davantage subsister sur un carreau avec des reliefs que lisse, un tel carreau mettra plus de temps à sécher. De ce fait, du calcaire, de la crasse et des résidus de savon risquent de s'accumuler plus rapidement. Sécher le sol après utilisation permet de réduire le risque d'encrassement. Utilisez pour cela un essuie sec ou une raclette de préférence en caoutchouc blanc.

Si nécessaire, la crasse tenace peut être éliminée en brossant le sol avec une solution d'eau et de produit nettoyant intensif alcalin. Respectez les prescriptions de dosage du fabricant et adaptez le dosage à l'encrassement.

Procédez comme suit :

1. Éteignez le chauffage par le sol éventuellement présent bien à l'avance et attendez que le sol ait refroidi.
2. Laissez le produit agir quelques minutes.
3. Brossez le sol et enlevez ensuite le produit entièrement, par exemple avec une raclette vers le puisard.
4. Rincez ou torchonnez soigneusement le sol à l'eau claire avant de le sécher. Utilisez pour cela un essuie sec ou une raclette de préférence en caoutchouc blanc.

Consultez la page 19 pour une liste de produits nettoyants intensifs alcalins recommandés par Mosa.



Grand nettoyage carreaux de sol

Il peut arriver, même si vous entretenez régulièrement et correctement vos carreaux de sol, qu'un voile se forme après un certain temps, avec l'accumulation de résidus de produit de nettoyage et de crasses. Un grand nettoyage s'impose une ou plusieurs fois par an afin d'éliminer ces résidus et ces crasses. Cela permet de restaurer l'aspect originel de vos carreaux.

Produit nettoyant intensif alcalin

Pour un grand nettoyage, brossez vos carreaux avec une solution d'un produit nettoyant intensif fortement alcalin et d'eau. Optez pour un produit sans agent de brillance, de protection ou d'imprégnation. Respectez les prescriptions de dosage du fabricant et adaptez le dosage à l'encrassement. Un savon naturel liquide convient lui aussi très bien pour dissoudre et éliminer les crasses tenaces.

Procédez comme suit :

1. Éteignez le chauffage par le sol éventuellement présent bien à l'avance et attendez que le sol ait refroidi.
2. Commencez par aspirer ou balayer votre sol pour éliminer le plus gros des poussières.
3. Diluez le produit nettoyant avec de l'eau selon les proportions indiquées par le fabricant, et appliquez-le sur les carreaux. Brossez la solution et laissez-la agir quelques minutes. Veillez à ce que le produit ne sèche pas sur les carreaux.
4. Après le temps de pose indiqué, enlevez la totalité du produit nettoyant. L'utilisation d'un aspirateur à eau facilite l'élimination du liquide et laisse un sol propre et sec. La quantité de résidus de produit nettoyant et de crasses dissoutes est également minimale.
5. Passez ensuite le sol à l'eau claire avec un mop microfibre propre. Cela permet d'éliminer les derniers résidus de produit nettoyant et de sécher le sol sans traces.

Pour les plus grandes superficies, mieux vaut remplacer la brosse par une lustreuse. Le sol sera alors nettoyé sans peine et efficacement, mais aussi beaucoup plus rapidement qu'avec une brosse. Les lustreuses et aspirateurs à eau sont disponibles à la location auprès d'entreprises de location et de bricolage spécialisées.

Consultez la page 19 pour une liste de produits nettoyants intensifs alcalins recommandés par Mosa.

Produit nettoyant intensif acide

Dans certains cas, un produit nettoyant alcalin ne suffira pas pour éliminer toutes les salissures. Il faudra alors entreprendre une deuxième étape de nettoyage, avec un produit nettoyant acide. Cela peut par exemple être le cas dans les espaces sanitaires, les régions où l'eau est assez calcaire ou lorsque des résidus de ciment ou de produit de jointoiement n'ont pas été correctement enlevés lors du nettoyage du chantier. Il faut choisir un produit avec un composant acide très concentré, qui convient pour les carreaux céramiques. Respectez les prescriptions de dosage du fabricant et adaptez le dosage à l'encrassement. Procédez de la même façon qu'avec le produit nettoyant alcalin.

Consultez la page 19 pour une liste de produits nettoyants intensifs acides recommandés par Mosa.

Nettoyage professionnel régulier

Les carreaux de sol et muraux de Mosa sont des produits modernes et de grande qualité, caractérisé par un très faible taux d'absorption de l'humidité. Nous déconseillons fortement les produits d'imprégnation, protecteurs ou qui laissent des résidus, parce qu'ils ne pourront pas pénétrer dans le produit et resteront donc à la surface du carreau. Cela altèrera l'aspect originel du carreau et avoir une influence défavorable sur ses propriétés antidérapantes. En outre, la couche formée par un tel produit constitue une source possible d'encrassement, qui risque d'aller de pair avec des problèmes d'entretien.

Pour l'entretien professionnel journalier, il est primordial d'appliquer la bonne méthode de nettoyage et d'utiliser les bons produits d'entretien.

Faïences

Passez régulièrement un torchon microfibre humide sur les faïences dans les espaces secs. Ajoutez éventuellement un produit nettoyant neutre ou légèrement alcalin. Utilisez de préférence un flacon pulvérisateur avec de l'eau, en y ajoutant si nécessaire quelques gouttes de produit nettoyant. Pulvériser directement cette solution sur le torchon microfibre et nettoyez la surface encrassée.

Espaces sanitaires

Dans les espaces sanitaires, vous pouvez si nécessaire remplacer le produit nettoyant neutre ou légèrement alcalin par un produit nettoyant acide, afin d'éliminer les résidus calcaires et d'urine. Diluez le produit nettoyant selon les proportions indiquées par le fabricant, et pulvériser-le directement sur la surface à nettoyer. Laissez le produit agir brièvement et rincez la surface à l'eau claire avant de la sécher avec un torchon microfibre. Les produits acides utilisés pour éliminer le voile de ciment ou de calcaire doivent être utilisés avec précaution, car ils peuvent endommager les éléments décoratifs tels que les inserts et les frises en pierre naturelle ou en acier inoxydable.

Carreaux de sol

En fonction de la fréquence d'utilisation, l'entretien régulier peut être réalisé avec une raclette et un torchon (non imprégné) ou un voile adhésif, un aspirateur, un mop microfibre légèrement humide ou une lustreuse.

Carreaux antidérapants et carreaux avec relief

Les carreaux profilés et en relief sont plus sensibles à l'encrassement et nécessitent un entretien plus intensif que les carreaux lisses. Les produits nettoyants et les méthodes de nettoyage doivent être adaptées aux conditions locales. Le choix du produit nettoyant et de la méthode de nettoyage ne peut influencer défavorablement les propriétés antidérapantes du carreau. Optez pour un disque suffisamment flexible (blanc, par exemple) ou pour une brosse capable de s'adapter au profil du carreau. Pour un résultat de nettoyage optimal, alternez de préférence le nettoyage et séchage manuels avec un nettoyage mécanique à la lustreuse une fois par semaine. Alternez également les produits nettoyants intensifs alcalins et acides, pour éviter autant que possible l'accumulation de résidus.





Nettoyage professionnel grand

Le grand nettoyage concerne les carreaux de sol et s'impose une ou plusieurs fois par an afin d'éliminer les résidus de produit nettoyant et de salissures. Avant d'effectuer ce grand nettoyage, le sol doit être soigneusement aspiré ou balayé afin d'éliminer un maximum de crasses et de poussières.

Produit nettoyant intensif alcalin

Le grand nettoyage doit être réalisé avec une combinaison de lustreuse et d'aspirateur à eau avec une solution d'un produit nettoyant intensif très alcalin et d'eau. Optez pour un produit sans agent de brillance, de protection ou d'imprégnation. Respectez les prescriptions de dosage du fabricant et adaptez le dosage à l'encrassement.

Procédez comme suit :

1. Éteignez le chauffage par le sol éventuellement présent bien à l'avance et attendez que le sol ait refroidi.
2. Appliquez la solution de nettoyage sur le sol.
3. Brossez le sol avec la lustreuse.
4. Laissez le produit agir quelques minutes. Veillez à ce que le produit ne sèche pas sur les carreaux.
5. Passez la lustreuse une fois encore.
6. Enlevez le liquide juste après à l'aide de l'aspirateur à eau.
7. Passez ensuite le sol à l'eau claire avec un mop microfibre propre.

Consultez la page 19 pour une liste de produits nettoyants intensifs alcalins recommandés par Mosa.

Produit nettoyant intensif acide

Dans certains cas, un produit nettoyant alcalin ne suffira pas pour éliminer toutes les salissures. Il faudra alors entreprendre une deuxième étape de nettoyage, avec un produit nettoyant acide. Cela peut par exemple être le cas dans les espaces sanitaires, les régions où l'eau est assez calcaire ou lorsque des résidus de ciment ou de produit de jointoiement n'ont pas été correctement enlevés lors du nettoyage du chantier. Il faut choisir un produit avec un composant acide très concentré, qui convient pour les carreaux céramiques. Respectez les prescriptions de dosage du fabricant et adaptez le dosage à l'encrassement.

Consultez la page 19 pour une liste de produits nettoyants intensifs acides recommandés par Mosa.

Nettoyage professionnel équipements

En fonction de la surface du carreau, de la superficie et de l'encrassement, plusieurs équipements peuvent être utilisés pour nettoyer efficacement vos carreaux.

Raclette ou aspirateur

Dans le cas d'une faible fréquence d'utilisation ou d'un encrassement léger, une raclette ou un aspirateur peuvent être utilisés. Pour les carreaux lisses, le passage quotidien d'une raclette avec une lingette sèche suffit. Pour les carreaux en relief, l'aspirateur est recommandé.

Système de mop microfibre

Pour les petits espaces ou en guise d'alternative à la raclette avec lingette sèche ou à l'aspirateur avec une fréquence d'utilisation normale ou un encrassement léger, un système de mop microfibre peut être recommandé. Il faut alors utiliser un mop légèrement humide, avec une teneur en microfibre d'au moins 50 %. Utilisez de préférence un système avec humidification intégrée ou un mop pré-humidifié. Pour les sols avec des carreaux légèrement profilés, utilisez un mop à poils longs. Ajoutez éventuellement 0,1 à 0,5 % au maximum (10 à 50 millilitres par 10 litres d'eau) de produit d'entretien ou de vinaigre ménager à l'eau. Le produit nettoyant doit être adapté aux carreaux non émaillés.

Lustreuses et aspirateurs à eau

Le grand nettoyage professionnel doit être réalisé avec une combinaison de lustreuse et d'aspirateur à eau. Les lustreuses et aspirateurs à eau sont disponibles à la location auprès d'entreprises de location et de bricolage spécialisées. Optez pour un disque suffisamment flexible (blanc, par exemple) ou pour une brosse capable de s'adapter au profil du carreau. Pour un résultat de nettoyage optimal, alternez de préférence le nettoyage et séchage manuels avec un nettoyage mécanique à la lustreuse une fois par semaine. Alternez également les produits nettoyants utilisés pour éviter autant que possible l'accumulation de résidus.

Autolaveuse

Vous pouvez utiliser une autolaveuse à la place d'une lustreuse et d'un aspirateur à eau. Lors du premier passage, désactivez la fonction d'aspiration de la machine et brossez le liquide nettoyant sur la surface. Après quelques minutes de pose, repassez la machine en activant la fonction d'aspiration de la machine. Et faites un troisième passage à l'eau claire. Veillez au préalable à rincer soigneusement le réservoir de la machine avant de le remplir d'eau claire. Pour les carreaux en relief ou antidérapants, optez pour une brosse ou un disque adapté, qui convient au profilé du sol. Pour les grands espaces, ou en complément à l'entretien à sec ou humide. Ajoutez 0,5 % (50 millilitres par 10 litres d'eau) au maximum de produit nettoyant ou de vinaigre ménager à l'eau dans la machine. Le produit nettoyant ne peut pas être trop moussant pour ces machines, et doit convenir à des carreaux non émaillés. Pour les carreaux lisses, utilisez tout au plus un disque rouge.

Nettoyeur haute pression

Lorsque les conditions le permettent, il est possible d'utiliser un nettoyeur haute pression pour nettoyer des carreaux fortement encrassés. Le risque d'endommager les joints est toutefois réel. Avec des joints en époxy, la température de l'eau ne peut dépasser 75° Celsius.





Produits d'entretien conseils

Mosa recommande les produits suivants comme produits pour éliminer le voile de ciment, produits nettoyants intensifs alcalins et acides. Outre ces recommandations de Mosa, consultez également les prescriptions d'utilisation du fournisseur au préalable. Ces prescriptions figurent sur l'emballage du produit nettoyant ou sur le site du fournisseur.

Produits pour éliminer le voile de ciment

- HMK R183 Nettoyant voile de ciment (Moeller Stonecare)*
- Lithofin KF Enlève ciment*
- Cement Remover (Faber Tile & Stone Care)*

Produits nettoyants intensifs alcalins

- HMK R157 Nettoyant intensif pour carrelage en céramique (Moeller Stonecare)
- Lithofin KF Nettoyant intensif
- Deep Degreaser (Faber Tile & Stone Care)*

Produits nettoyants intensifs acides

- HMK R159 Sanit-net pour céramique (Moeller Stonecare)*
- Lithofin KF Nettoyant sanitaire*
- Tile Cleaner (Faber Tile & Stone Care)*

* Attention ! Lors de l'utilisation de produits nettoyants fortement acides, veillez à une bonne ventilation. Certains produits nettoyants acides peuvent endommager la pierre naturelle ou le métal. Veillez à ce que les produits nettoyants acides n'entrent pas en contact avec la pierre naturelle, les robinets, les charnières ou les frises décoratives. Nous recommandons également, après utilisation de nettoyants très acides, de nettoyer ces surfaces avec un produit nettoyant neutre, pour éviter toute atteinte par les vapeurs d'acide.



En savoir plus

Ces recommandations remplacent toutes les versions précédentes et ont été rédigées avec le plus grand soin, en collaboration avec d'éminents fabricants de colle, entre autres. Ces conseils sont basés sur les connaissances les plus récentes. Pour les informations les plus récentes, consultez notre site www.mosa.com.

Ces recommandations visent à informer sur les produits Mosa, leurs caractéristiques et leurs applications, et ne constituent donc pas une quelconque forme de garantie. En cas d'anomalie constatée par rapport aux recommandations formulées dans la présente brochure, Mosa n'accepte aucune plainte et n'endosse aucune responsabilité.

Les utilisateurs doivent s'informer au préalable, à l'aide des fiches de produit et de sécurité, sur les caractéristiques du produit, les instructions d'utilisation et les prescriptions de sécurité des fabricants. Pour les garanties et la responsabilité, consultez nos conditions générales de vente, de livraison et de paiement. Le contenu des présentes recommandations de nettoyage est informatif et n'ouvre aucun droit. Sous réserve d'erreurs typographiques.

Découvrez nos séquences d'instructions sur l'entretien des carreaux Mosa sur www.mosa.com. N'hésitez pas à contacter Mosa si vous souhaitez des conseils sur l'élimination de taches tenaces.

Mosa.

Royal Mosa

Meerssenerweg 358
Postbus 1026
NL-6201 BA Maastricht
T +31 (0)43 368 92 29
info@mosa.com
www.mosa.com



© Royal Mosa, Maastricht 2024

Pour les informations les plus récentes, consultez notre site www.mosa.com.