



Acid-tec

Décapant acide Pour fin de chantier

N° d'art	Unité	Emb.	Désign. Intern.	Code-EAN
2911	1 l	10 Stück	AT1	4002849002920
2955	5 l	1 Stück	AT5	4002849002937
29200	200 l	1 Stück	AT200	4002849004375

Pour tous les carrelages et pierres naturelles résistantes aux acides

- Elimine les restes de joints polymères et de colles
- Pour le nettoyage de carrelages aspect métal
- Elimine les résidus de calcaire et de savon
- Ecologique et agit rapidement

Domaine d'application : En intérieur et en extérieur. Elimine les saletés en générale, et les résidus de calcaire et de savon, ainsi que les restes de joints et de colles. Applicable sur Grès cérame, Grès, carrelages et pierres naturelles résistantes aux acides. Egalement adapté pour les sanitaires. Le produit est écologique, biologique et biodégradable. Il ne contient pas de Formaldéhyde, halogène et azote.

Stockage et transport: A tenir au frais et à l'abri du gel.

Consommation : 1 litre pour env. 10-20 m2 en fonction des salissures.

Application : Protégez les objets environnants. Toujours bien humidifier les joints. En fonction des salissures le produit est appliqué pur ou dilué jusqu'à 1:3 dans l'eau. Après un temps de pose de 2-5 minutes frottez la surface avec un tampon abrasif ou une brosse adaptée, à la main ou à la machine. Récupérez l'eau sale avec un aspirateur à eau ou une raclette. Ensuite rincez abondamment à l'eau claire et laissez sécher. Ne pas mettre en oeuvre en-dessous de 5°C ou au-dessus de 25°C. Ne pas appliquer sur le Marbre et matériaux sensibles aux acides.

Informations complémentaires : Pour procéder au traitement avec l'Anti-tache ou Protect naturel la surface doit être propre et sèche. Pour le temps de séchage veuillez consulter les informations du fabricant ou bien nos fiches techniques. Pour l'entretien régulier utilisez en fonction de la surface, le Nettoyant pour carrelages, le Nettoyant neutre ou le Savon pour sol.

Composition : <5% d'agents tensioactifs non-ioniques, parfums.

Patina-Fala® garantit des produits de haute qualité. Aucune responsabilité ne pourra être retenue pour des dommages résultant d'une mauvaise application.