

PROFESSIONAL LINE



Ponçage et Polissage

A3 YELLOW

Poudre de polissage pour le lustrage à effet vitreux de Tous les matériaux calcaires tels que marbre, limestone, travertin et agglomérés à base marbre.

A3 YELLOW c'est une poudre de polissage humide à hautes performances convenable pour n'importe quel type de marbre et matériaux calcaires en général, tels que limestone, travertin, agglomérés marbrebéton et agglomérés marbre-résine. Sa formule permet d'obtenir des résultats excellents en termes de netteté et d'épaisseur de brillant de la surface traitée. A3 YELLOW ne contient aucune cire, mais il réagit avec le matériau sur lequel elle est appliquée en augmentant sa brillance; en même temps il donne au support traité une bonne résistance contre les salissures et le trafic piéton, très durable au fil du temps. A3 YELLOW est également à même d'augmenter la résistance anti-dérapante en condition de sol sec.

LES PLUS DU PRODUIT

- Effet vitreux
- Résistance contre les salissures
- Résistance de la surface au trafic piéton
- Ne contient aucune cire

OÙ APPLIQUER LE PRODUIT

Produit convenable pour l'application en intérieur et en extérieur. Produit convenable pour l'application sur marbre, limestone; travertin; aggloméré marbre-béton; aggloméré marbre-résine.

RENDEMENT

Pour le **polissage** de la surface: 40/50 m²/Kg Pour l'**entretien** de la surface: 50/100 m²/Kg

OUTILS POURL'APPLICATION

Monobrosse au moins de 1.5 HP; brosse rotant manuelle. Faber Chimica peut fournir la monobrosse WARRIOR à la puissance de 2.2 HP, optimisée pour l'application convenable de n'importe quel produit.

PHASES D'APPLICATION

Préparation et nettoyage du support

- Nettoyer soigneusement le support, en faisant attention à enlever toute la poussière et les salissures présentes sur la surface.
- Il est recommandé de procéder à l'application du produit sur portions de surface de 2m² environ.
- Ne pas appliquer A3 YELLOW sur des surfaces mouillées. A3 YELLOW peut être appliqué sur un support peu humide, donc il faut s'assurer que la surface à traiter soit la plus sèche que possible.
- Appliquer A3 YELLOW sur des supports avec températures superficielles comprises entre +5 et +40°C.
- Si elles sont présentes, protéger les surfaces adjacentes sur lesquelles l'on ne veut pas appliquer le produit.

Mode d'emploi

Avant l'application du produit sur toute la surface, il est préférable d'effectuer un essai préalable sur une portion de matériau non visible ou non posé, afin d'évaluer s'il est convenable à l'emploi prévu.

 Verser de 2 à 3 cuillérées de produit sur la portion de surface que l'on veut poncer.



PROFESSIONAL LINE



PHASES D'APPLICATION

- Ajouter à la poudre une quantité d'eau suffisante pour réaliser un composé fluide/crémeux et facile à travailler. À titre indicatif, à chaque cuillérée de poudre correspondent environ 2 cuillérées d'eau.
- Immédiatement après avoir ajouté l'eau à la poudre, procéder à travailler du produit avec une monobrosse munie de disque blanc avec des rpm compris entre 150 et 200. Opérer avec la mono-brosse en faisant attention à couvrir avec le composé d'eau et poudre toute la portion de surface de manière homogène et uniforme, en essayant de traiter chaque section du sol par le même numéro de passages.
- Pendant le travail le composé doit rester crémeux, pour cela il faudra ajouter graduellement de l'eau, quand nécessaire, en cas de séchage excessif du produit.
- Effectuer des passages avec la monobrosse jusqu'à obtenir le maximum de brillant du support. Le degré de brillant obtenu sera facile à contrôler pendant le travail, tout simplement en enlevant une partie de produit avec une raclette ou similaire et en évaluant si le résultat obtenu en termes de brillant est satisfaisant.
- Dès que l'on aura obtenu le degré de brillant souhaité, aspirer ou éliminer les résidus du travail restés sur la surface. Ensuite passer à la portion de surface suivante

Pour le polissage après-ponçage et pour la rénovation du brillant sur des surfaces très abimées, effectuer au moins 20-25 passages avec monobrosse à chaque secteur de la surface.

Pour le polissage d'entretien environ 10 à 15 passages avec la monobrosse suffiront pour chaque secteur de la surface, avec une quantité de poudre un peu inférieur: environ 1 à 2 cuillérées à chaque secteur.

Ouverture au trafic

Après avoir soigneusement enlevé le surplus et rincé le support avec de l'eau, l'on pourra ré-ouvrir la surface au trafic piéton.

PRODUITS COMPLEMENTAIRES POUR LE L'ENTRETIEN

- Pour l'entretien d'une surface traitée avec A3 YELLOW nous recommandons le NEUGEL ou ALGAFLOOR
- Pour le nettoyage extraordinaire d'une surface traitée avec A3 YELLOW, nous recommandons le FABER 30
- Pour l'entretien périodique du brillant obtenu avec A3 YELLOW nous recommandons le CRISTALFAB ou CHRISTALFAB WHITE PAD
- Pour la protection antitache d'une surface traitée avec A3 YELLOW, nous recommandons HIDRO 150 ou PROTEX WB

CONSEILS ET RECOMMENDATIONS

- Eviter que le produit sèche pendant le travail. Controller fréquemment et ajouter de l'eau quand nécessaire à garder la consistance fluide/crémeuse du produit.
- Ne pas appliquer le produit sur un support mouillé
- Ne pas appliquer le produit sur un support surchauffé
- Appliquer le produit par une température de la surface comprise entre +5 et +40°C.
- En cas d'application sur surfaces posées ou jointoyées depuis peu, attendre jusqu'à la maturation complète du mortier et de la colle.
- Avant l'application du produit sur toute la surface, il est préférable d'effectuer un essai préalable sur une portion de matériau non visible ou non posé, afin d'évaluer s'il est convenable à l'emploi prévu.



PROFESSIONAL LINE



NETTOYAGE DE L'EQUIPEMENT À la fin de l'application, laver l'équipement utilisé avec de l'eau.

DONNEES PHYSIQUES-TECHNIQUES

Aspect	Poudre
Couleur	Jaune
Odeur:	Inodore
pH:	2.0 ± 0.5

STOCKAGE Stocker les récipients bien fermés en lieu frais et sec.

PERIODE DE CONSERVATION

48 mois dans l'emballage original scellé et stocké dans un lieu frais et sec.

EMBALLAGES Flacons de 5 KG – carton de 4 flacons

SECURITE Pendant la manipulation du produit, utiliser toujours les dispositifs de protection

individuels les plus convenables et se rapporter scrupuleusement aux

instructions données dans la fiche de sécurité du produit.

Révision 3.0 - 10/10/2022

Cette fiche technique annule et remplace toute version précédente. Se rapporter toujours à la dernière version de la fiche technique, disponible sur notre site web www.fabersurfacecare.com. Faber Chimica se réserve le droit de mettre à jour et/ou modifier les données et les informations présentes dans la fiche technique.

Les informations présentes sur cette fiche technique sont le résultat de notre ample expérience soit de recherche soit technique-sur place. En tout cas, il est recommandé d'effectuer toujours un essai préalable afin de vérifier l'éligibilité du produit soit à l'emploi prévu, soit au type de matériau sur lequel il va être appliqué. Les informations et les suggestions indiqués ne peuvent pas être considérées engageantes ni entrainer notre responsabilité, puisque les conditions et les modes d'emploi du produit ne peuvent pas être soumises à notre contrôle. Faber Chimica Srl décline donc toute responsabilité concernant l'emploi de ces données et conseils.