

PADS ABRASIFS



Grace a leur action combinee, ils eliminent les taches inesthetiques de la corrosion superficielle de la surface des marbres polis.

Caractéristiques techniques

Pad en éponge synthétique avec une couche abrasive diamantée.

Pad blanc à utiliser en premier pour éliminer la tache,

Pad bleu à utiliser en second pour régulariser la surface,

Pad orange pour lisser la surface.



CONSULTER LA FICHE
 TECHNIQUE DISPONIBLE
 SUR LE SITE www.benfer.it

Mode d'emploi

Humidifier la zone tachée avec de l'eau et frotter avec le pad abrasif blanc, en effectuant un mouvement circulaire durant environ 1 minute et en prenant soin de réhumidifier si besoin est.

Rincer à l'eau et vérifier que la tache a disparu, ou répéter l'opération.

La zone traitée doit être uniformément opaque et lisse.

Faire la même chose avec le pad abrasif bleu durant une minute, en prenant soin de toujours maintenir la surface humide.

Après cette opération, la zone traitée sera moins opaque qu'auparavant.

Passer ensuite au pad abrasif orange et frotter pendant 1 à 2 minutes, en maintenant toujours la surface du marbre humide, puis rincer soigneusement à l'eau.

Avertissement

Utiliser des gants en latex.

Maintenir hors de la portée des enfants.

POUDRE À LUSTRER



ASSISTANCE TECHNIQUE

0039 051 831273
info@benfer.it



GARANTIE D'ASSURANCE RC DES PRODUITS

Tous nos produits sont couverts par la Garantie de l'assurance contre les défauts de fabrication



RENCONTRES DE TECHNICIENS

Stages techniques périodiques de formation professionnelle

Données relevées pour une température de 23° et 50 % d'humidité relative



Speciale poudre à lustrer pour les marbres semipolis

Elimine les petites rugosites et les opacifications de la surface des marbres, en uniformisant le lustre de la surface

Avertissement

Utiliser des gants en latex.

Maintenir hors de la portée des enfants.



VOUS ÊTES ICI...

• PRODUITS POUR LE SOIN
 DES MARBRES ET DES
 CERAMIQUES

• ELIMINATION DES TACHES
 ACIDES DU MARBRE POLI
 • PADS ABRASIFS
 POUDRE À LUSTRER