

V02330, V02054, V02055, V02056, V02057 V03556, V03555, V03557

TAMPON À DÉCAPER NOIR



Description

Le tampon à décaper noir est fait de fibres de polyester présentant une structure texturée non tissée. Des particules abrasives sont dispersées dans le tampon et collées à la structure non tissée à l'aide d'un adhésif robuste.

Mode d'emploi

Balayer ou époussetez les planchers avant de les décaper. Passez le tampon jusqu'à l'enlèvement complet des saletés et du fini. Enlevez la solution de décapage ou de nettoyage à l'aide d'une vadrouille, d'un aspirateur de liquides ou d'une réceuseuse automatique. Rincez le plancher et laissez-le sécher avant d'appliquer un fini ou de permettre la circulation.

Construction

Le tampon à décaper noir est fait de fibres de polyester, liées par des adhésifs synthétiques, qui ne seront pas particulièrement sensibles à l'eau ou aux nettoyants utilisés dans le cadre de l'entretien normal des planchers. Les abrasifs utilisés dans ce produit sont synthétiques. Les deux faces du tampon sont utilisables.

Entretien du produit

Afin de prolonger la durée utile de ce produit, vous pouvez le laver avec un boyau muni d'une buse de pulvérisation haute pression pour enlever la saleté. Pour dissoudre les grosses saletés ou les finis, vous pouvez tremper le tampon dans un détergent ou une solution de décapage diluée avant de le laver.

Initiative « verte »

- Les fibres de polyester utilisées dans nos tampons proviennent à 100 % de déchets industriels et postconsommation recyclés.
- Les tampons Full Cycle® sont conçus pour se biodégrader* en une fraction du temps requis pour la dégradation des tampons à plancher traditionnels dans les sites d'enfouissement actifs.
- Des résines de latex à base d'eau sont utilisées dans le processus de fabrication. Aucune résine phénol-formaldéhyde n'est utilisée dans notre processus de collage.
- Les cartons d'expédition sont constitués d'au moins 45 % de matériaux recyclés.
- L'usine détient un permis délivré en vertu de la Clean Air Act et approuvé par l'EPA.

* Pour obtenir tous les détails ou pour consulter les résultats des tests ASTM D5511, rendez-vous sur le site fullcyclepads.com

Caractéristiques/Avantages

Utilisez-le avec une solution de décapage des planchers à base d'eau pour enlever les finis ou les scellants à plancher usés et sales. On peut également l'utiliser avec des solutions de nettoyage appropriées pour laver les surfaces de plancher dures extrêmement souillées, p. ex. le béton. Il peut être utilisé sur les polisseuses électriques ou les réceuseuses automatiques standard. Parfait pour les machines tournant jusqu'à 350 tr/min.

Spécifications

V03557 : 12" diam.

V02054 : 13" diam.

V03556 : 14" diam.

V03555 : 16" diam.

V02055 : 17" diam.

V02056 : 19" diam.

V02057 : 20" diam.

V02330 : 14" x 20"

Centre : 3,25"

Épaisseur : 0,94"

Poids : 48 oz/v²

Type de fibres : polyester recyclé

Liant : réticulé, à base d'eau

Application du liant : pulvérisation/
trempage

Application de l'abrasif : pulvérisation/
trempage

Abrasif : oui

Couleur : noir

Certifiée "Green Seal™"

Emballage

5/caisse



Les produits Full Cycle® sont certifiés par Green Seal® pour leur innovation environnementale, qui est basée sur une biodégradation plus rapide en conditions de décharge, et de matériaux 100% recyclés / fibres naturelles. GreenSeal.org/GS20.

© 2018 Veritiv Corporation. Tous droits réservés. Reliable Brand et le logo Reliable Brand sont des marques de commerce de Veritiv Corporation ou de ses sociétés affiliées. Au meilleur de nos connaissances, l'information contenue dans ce document est exacte. Puisque les conditions ambiantes sont indépendantes de notre volonté, nous ne formulons aucune garantie, expresse ou implicite, à l'égard de ce produit s'il est utilisé d'une manière non conforme à l'information fournie aux présentes. WF 160156