

Information produit

Description - Proactuv Original est un revêtement de protection pelable temporaire conçu pour protéger les surfaces non poreuses des dommages causés par l'abrasion, les tâches, les déversements et les rayures. Le revêtement appliqué liquide sèche pour former un film résistant qui protège les surfaces telles que le verre, l'aluminium, le PVCu, l'acier inoxydable, les surfaces peintes et la plupart des surfaces non poreuses jusqu'à 12 mois.

Type de matériau - À base d'eau.

Couleur - Clair. Aussi disponible pigmenté dans une couleur sur demande.

Santé et sécurité - Le composé est non toxique et ininflammable à l'état humide. Les déchets de film sec peuvent être éliminés avec un faible risque. Veuillez consulter la fiche de données de sécurité (FDS) séparée

Stockage - Durée de conservation 12 mois. Conserver à des températures comprises entre 5°C et 25°C. NE PAS LAISSER LE LIQUIDE SE GELER.

Surfaces - Verre, aluminium, PVCu, acier inoxydable, surfaces peintes et la plupart non poreuses.

Inflammabilité - ProActuv Original a atteint la norme britannique 476 : Partie 7 1997 Classe 2 "Méthode de classification de la propagation en surface de la flamme des produits".

Conseils d'utilisation

Application - Pour des instructions détaillées, veuillez-vous référer au Guide d'application ProActuv et utiliser une jauge de film humide (disponible auprès de ProActuv) pour vous assurer que l'épaisseur minimale du film humide est atteinte.

Le contenu du récipient doit être soigneusement mélangé avant utilisation. Effectuez toujours une zone de test et un test de pelage/retrait sur chaque substrat avant utilisation.

Une épaisseur minimale de film humide (WFT) de 300 microns [100 microns d'épaisseur de film sec (DFT)] doit être atteinte, toute valeur inférieure peut rendre le produit difficile à enlever. Ne pas appliquer dans des conditions humides ou de gel et protéger de la pluie.

Par pulvérisation - Appliquer avec un pistolet pulvérisateur sans air, en utilisant une taille de buse de 17 mille et une couche de boîte pour obtenir une WFT minimale de 300 microns (100 microns DFT).

Au rouleau en laine d'agneau - Appliquez 2 couches, permettant à la 1ère de coller. Appliquer généreusement pour obtenir une WFT minimale de 300 microns (100 microns DFT).

Temps de séchage hors poisse - Un WFT de 300 microns sera hors poisse en environ 140 minutes à température ambiante. Le séchage forcé peut être utilisé en utilisant de l'air en mouvement et en augmentant la température de surface jusqu'à un maximum de 50°C.

Couverture - Le taux de couverture théorique est d'environ 4 m² par kg à une WFT de 300 microns.

Enlèvement - Le film sec peut être facilement enlevé soit par pelage à la main, soit par un tuyau sous pression. Ne pas enlever dans des conditions de gel car le revêtement peut être cassant.

Résistance aux intempéries externes - ProActuv Original convient à un USAGE INTERNE uniquement jusqu'à 12 mois. Ce n'est pas un revêtement imperméable. Pour une résistance aux intempéries extérieures jusqu'à 12 mois, appliquer ProActuv Top Coat.

Nettoyage - Nettoyer les rouleaux et l'équipement avec de l'eau immédiatement après utilisation.

Réparation - Si le revêtement protecteur se déchire, réparez en soulevant la pièce déchirée et appliquez une nouvelle couche sur le dessous et refermez. Alternativement, coupez la zone endommagée et appliquez une nouvelle couche.

Informations techniques

Résistance à la traction : >10 MPa

Viscosité à 20 tr/min : 8 500 - 12 000 cP à 20 °C

Teneur en solide : 32 ± 2 %

Remarque générale : Il est important que ce produit soit soigneusement évalué dans des conditions de production avant d'être adopté commercialement (une telle évaluation doit incorporer une référence au vieillissement). Les recommandations ci-dessus sont faites de bonne foi pour guider les utilisateurs et sont sans engagement. Toute question doit être adressée à notre service technico-commercial.

Allongement : >1000 %

Point d'éclair : N/A

pH : 7-8,5

Adhérence : < 1,5 MPa

Densité : 1,03 kg/l

COV maximal : 0 gl-1

DB Imagineering BV
Laarakkerweg 10 5061 JR Oisterwijk
Tel: +31 (0) 13 5444 442
www.scratchaway.net
E-mail: info@db-img.com