

DisboXAN 450 Fassadenhydrofobierung

Consulter les informations techniques correspondantes concernant les supports possibles, la préparation nécessaire du support et la mise en oeuvre de nos produits.

Application à pulvérisation et mise en oeuvre appropriée

Type d'appareil*

DisboXAN 450

Airless-membrane	++
Airless-piston	-
Appareil à pression	++
Pompe à piston	++
Tuyau d'arrosage	++

++ très approprié + approprié - partiellement approprié -- non approprié

Données nécessaires

DisboXAN 450

Type pistolet	accordé au système de projection choisi
Prise de courant	230 - 250 V
Longueur de tuyau max.	selon l'appareil
Diamètre de tuyau	-
Tuyau d'aide	possible avec Airless

Données de pulvérisation selon produit

DisboXAN 450

Gicleur	0,01"-0,015"
Pression	selon le système
Dilution**	mélange 1:9 dans le système OSB 1:4
Filtre de pistolet***	selon le système

Emballages disponibles

DisboXAN 450

1 l	X
5 l	X
5 kg	
10kg	



Attention: Nettoyer des appareils immédiatement après l'emploi à l'eau, l'eau savonneuse chaude, ou dans le cas de pauses plus longues. Mesures de recouvertes: (voir les conseils généraux). Enlever les éclaboussures immédiatement avec de l'eau propre.

Prevention et sécurité:

Danger de feu et d'explosion

Prendre des mesures de précaution contre les décharges électrostatiques. Tenir à l'écart de matières combustibles - ne pas fumer.

Garde de protection personnelle:

Protection des yeux:	lunettes de protection
Protection des mains:	utiliser des gants de nitrile à épaisseur d'au moins 0,4 mm.
Protection de la peau:	pour toutes les parties du corps découvertes utiliser une pommade de protection de la peau grasse!
Protection respiratoire:	filtre à particules A-P2
Protection corporelle:	porter un survêtement de protection

* Vous trouvez des directions et exemples d'appareils à partir de la page 16.

** Données de dilution uniquement sur les produits standards. (Ne pas diluer les produits Airfix)

*** Selon le type de pistolet un filtre est présent ou absent.