

DisboROOF 408 1K-Acryl-Dachfarbe, DisboROOF 412 1K-Acryl-Dachbeschichtung, DisboFLEX 480 1K-Acryl-Metallschutz

Die jeweils gültigen Technischen Informationen sind im Hinblick auf mögliche Untergründe, die notwendige Untergrundvorbehandlung und die Verarbeitung unserer Produkte zu beachten.

Geeignete Spritz- und Verarbeitungsverfahren

Gerätetyp*	DisboROOF 408	DisboROOF 412	DisboFLEX 480
Airless-Membran	++	++	–
Airless-Kolben	++	++	++
Airless-Heavy Duty/Heavy Coat	++	++	++
Nassspritzverfahren	--	--	--

++ sehr gut geeignet + gut geeignet – bedingt geeignet -- nicht geeignet

Notwendige Kenndaten

	DisboROOF 408, DisboROOF 412, DisboFLEX 480
Pistolentyp	Airless-Pistole mit geeigneter Düse
Stromanschluss	230–250 Volt/50 Hz
Leistung	ca. 1,8 kW
Max. Fördermenge	ca. 3,5 l/min
Max. Schlauchlänge	30 m
Schlauchdurchmesser	¼"
Spritzlanze	notwendig
Container-Anschluss-Set	nein

Produktspezifische Spritzangaben

	DisboROOF 408	DisboROOF 412	DisboFLEX 480
Düsengröße in Inch (mm)	0,021"–0,025" (0,53–0,64 mm)	0,025"–0,028" (0,64–0,71 mm)	0,023"–0,027" (0,45–0,69 mm)
Spritzdruck	ca. 150 bar	ca. 150 bar	ca. 150 bar
Spritzwinkel	–	–	–
Verdünnung**	Grundbeschichtung max. 5 % Wasser	Spritzbeschichtung 2 % Wasser FZP**** +15 % Wasser	Spritzbeschichtung max. 3 % Wasser
Pistoleneinsteckfilter***	weiss	weiss	weiss
Spritzlanze	ja	ja	ja

* *Hinweise und beispielhafte Gerätenamen finden Sie im Handbuch der Spritztechnologie ab Seite 12*

** *Verdünnungsangaben beziehen sich auf die Standardware*

*** *Je nach Pistolentyp ist ein Filter vorhanden bzw. nicht vorhanden*

**** *FZP = Faserzementplatten*

Lieferbare Gebindevarianten

kg	DisboROOF 408	DisboROOF 412	DisboFLEX 480
15 Eimer	X	X	X
30 Hobbock	X		



Zu beachten: Beim Spritzen aus den Standardgebinden sind diese aufzurühren, zu sieben und mit den maximal zulässigen Zugabemengen an Wasser zu verdünnen.

DisboFLEX 480 1K-Acryl-Metallschutz sollte immer im Spritzauftrag appliziert werden, da diese Auftragsform am besten geeignet ist.

Reinigung der Geräte sofort nach Gebrauch mit Wasser oder warmem Seifenwasser, auch bei längeren Arbeitsunterbrechungen.

Abdeckmaßnahmen siehe allgemeine Hinweise. Spritzer sofort mit sauberem Wasser entfernen.

Arbeitsschutz und Sicherheit:

GISCODE: BSW50 (DisboROOF 412) und BSW20 (DisboFLEX 480), BSW50 (DisboROOF 408)

Arbeiten bei Frischluftzufuhr. Stark verunreinigte Kleidung wechseln!

Persönliche Schutzausrüstung

Augenschutz: Schutzbrille

Handschutz: Material: Nitrilkautschuk, Handschuhdicke: 0,2 mm, Schutzindex: Klasse 3

Haut- und Körperschutz: Langärmelige Arbeitskleidung

Atemschutz: Bei Spritzverarbeitung: Spritznebel nicht einatmen.

Kombifilter A2/P2 verwenden.

Weitere Hinweise: Hinweise aus Giscode BSW50 und BSW20 „Spritzverfahren“