

Grundierungen: saugfähigkeitsregulierend

StoPlex W

Wässrige, siloxanverstärkte Universalgrundierung auf Acrylatbasis

Gutes Eindringungsvermögen, verfestigend, haftvermittelnd, saugfähigkeitsregulierend, wasserabweisend, gelblich pigmentiert, verarbeitungsfertig bzw. gering wasserverdünbar, ist auch mit Filmkonservierung erhältlich.

Verdünnungsmittel u. Basis:	Wasser	Pigmentiert:	bedingt
Ca. Verbrauch / m²		Gefüllt:	nein
pro Anstrich:	0,4 lt.	Saugfähigkeitsregulierend:	ja
Lieferform:	10 lt. Und 20 lt.	Verfestigend:	bedingt
Untergrund:	Beton	Haftvermittelnd:	bedingt
	Kalkzementputz	Hydrophobierend:	bedingt
	Kalksandstein	Holzschützend:	ungeeignet
	Organische Beschichtung	Desinfizierend:	ungeeignet
	Mineralische Beschichtung	Isolierend gegen	
		Durchschlagstoffe:	ungeeignet

StoPrim Micro

Tiefengrundierungskonzentrat auf Siliconmicroemulsionsbasis, lösemittelarm

Hoch untergrundverfestigend, hohes Eindringvermögen, verfestigend, haftvermittelnd, hoch hydrophobierend, farblos / transparent, 1:10 wasserverdünbar als Grundierung, alternativ 1:4 wasserverdünbar als Hydrophobierung.

Verdünnungsmittel u. Basis:	Wasser	Pigmentiert:	nein
Ca. Verbrauch / m²		Gefüllt:	nein
pro Anstrich:	0,02 - 0,10 lt. Konzentrat	Saugfähigkeitsregulierend:	ja
Lieferform:	2 lt.	Verfestigend:	ja
Untergrund:	Beton	Haftvermittelnd:	bedingt
	Kalkzementputz	Hydrophobierend:	ja
	Kalksandstein	Holzschützend:	ungeeignet
	Organische Beschichtung	Desinfizierend:	ungeeignet
	Mineralische Beschichtung	Isolierend gegen	
		Durchschlagstoffe:	ungeeignet