

SIMO Dispersionsacryl 480

HAUPTANWENDUNG

Anschlussfugen für Außen- und Innenbereich,
 Fugenabdichtung an Fensterbänken, Gipskartonplatten, u.ä.
 Füllen von Rissen an mineralischen Untergründen.

BESONDERE VORTEILE

- Gute Flankenhaftung,
- hohe Bewegungsaufnahme (ca. 12,5 %)
- auch auf feuchten Untergründen einsetzbar,
- überstreich- und überputzbar.
- Ausgezeichnete Witterungs- und Alterungsbeständigkeit.

OBERFLÄCHENBEHANDLUNG

Oberflächen müssen sauber, fettfrei und fest sein.
 Bei Außenanwendung bis zur Bildung einer festen Haut vor Regen schützen.
 Nachglätten mit Wasser ohne Glättmittel.

LAGERFÄHIGKEIT

Siehe Verfallsdatum. Lagerfähigkeit bis -15° .
 Trocken und kühl lagern max $+25^{\circ}$

SICHERHEITSHINWEIS

Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.
 Berührung mit den Augen und der Haut vermeiden.
 Hinweise im Datenblatt beachten.

TECHNISCHE DATEN

Basis:	Dispersionsacryl
Verarbeitungstemperatur:	+5/+40° C
Auspressrate:	1200g/min
Standvermögen:	<2 mm
Dichte:	1,64g g/ml
Hautbildungszeit:	5 Minuten
Frostbeständigkeit:	bis -15° C
Anstrichverträglichkeit nach Aushärtung:	ja
Dehnfähigkeit (praktisch)	+/- 12,5 %
Lagerstabilitätsgarantie:	12 Monate (zwischen $+ 5^{\circ}$ C und $+ 25^{\circ}$ C)
Trockengehalt:	84 %
Temperaturbeständigkeit nach Aushärtung:	-20° C / $+75^{\circ}$ C
Bruchdehnung:	300 %
Modul 100 %:	0,4 Mpa (N/mm ²)
Shore A Härte:	20