

Elastyczna zaprawa klejowa MONOFLEX-XL



SCHOMBURG Polska Sp. z o.o.
www.schomburg.pl
biuro@schomburg.pl

Dane techniczne:

Typ kleju :	cementowy
Klasa kleju :	C2TES1
Stosowany do klejenia :	ceramiki i kamienia
Zastosowanie :	wewnątrz, na zewnątrz
Skład :	piasek, cement, dodatki (modyfikowana tworzywami sztucznymi)
Rodzaj podłoża :	beton, beton komórkowy, tynk, jastrych anhydrytowy/ogrzewany, mury, płyty g-k, stare mocno związane okładziny ceramiczne
Postać :	proszek
Temperatura stosowania [°C] :	od +5 do +25
Kolor :	cementowoszary
Proporcje mieszania [dm³/kg] :	(9,5-11,0)/25,0 (woda/proszek)
Czas przydatności do użycia [h] :	2,0
Czas otwarty pracy [min] :	> 30
Czas schnięcia/użytkowanie [h] :	po ok. 24
Spoinowanie [h] :	po ok. 24 h na posadzkach, po ok. 12 h na ścianach
Zużycie [kg/m²] :	ok. 1,6 (paca o zębach 6 mm); ok. 2,1 (paca o zębach 8 mm); ok. 2,6 (paca o zębach 10 mm)
Grubość warstwy [mm] :	do 5
Przyczepność po poddaniu działaniu ciepła [N/mm²] :	≥ 1,0
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie [N/mm²] :	≥ 1,0
Przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania [N/mm²] :	≥ 1,0
Reakcja na ogień :	klasa E
Opakowanie [kg] :	25 (worek)

Przechowywanie :	w suchym pomieszczeniu, 12 miesięcy w fabrycznie zamkniętym opakowaniu, naruszone opakowanie natychmiast zużyć
Przygotowanie podłoża :	suche, nośne, wystarczająco równe, bez pęknięć i substancji oddzielających, np. oleju, farby, warstwy spiekowej oraz luźnych elementów; w znacznym stopniu jednolite, o właściwościach powierzchni i wytrzymałości odpowiadającym jego typowi
Normy, certyfikaty, aprobaty :	PN-EN 12002, PN-EN 12004, DIN 18157
Opis:	<p>Elastyczna zaprawa klejowa MONOFLEX-XL przeznaczony jest do układania wielkoformatowych płyt z kamionki szlachetnej, fajansu i innych okładzin ceramicznych. Stosowana jest głównie jako zaprawa cienkowarstwowa do układania okładzin o niskiej nasiąkliwości wodą $\leq 0,5\%$ (kamionka szlachetna), klinkieru, mozaiki i nieprzezroczystych płytek z kamienia naturalnego, niepodatnych na odbarwienia. Dzięki podatności na formowanie klej MONOFLEX-XL jest odpowiedni do układania dużych formatów.</p> <p>Nadaje się do niezawodnego układania na wszystkich podłożach zgodnie z DIN 18157 (część 1) np. beton, beton komórkowy, tynk, jastrych anhydrytowy/ogrzewany, mury oraz płyty gipsowo-kartonowe, itp. jak również na starych, mocno związanych okładzinach ceramicznych. Produkt jest również odpowiedni do klejenia lekkich płyt budowlanych, np. z ekstrudowanego polistyrenu oraz do układania płytek na mineralnych i dyspersyjnych uszczelnieniach zespolonych SCHOMBURG.</p> <p>MONOFLEX-XL jest przeznaczony do stosowania w pomieszczeniach wewnętrznych według schematu oceny AgBB (Komitetu do spraw oceny zdrowia Materiałów Budowlanych), Francuskiej regulacji VOC oraz belgijskiego dekretu królewskiego C-2014/24239.</p> <p>Produkt charakteryzuje się bardzo niską emisją EMICODE GEV i jest oceniany pozytywnie poprzez wielokryterialne systemy certyfikujące takie jak DGNB, LEED, BREEAM, HQE (Niemiecki Certyfikat Budownictwa Zrównoważonego oraz Systemy Certyfikacji Ekologicznej).</p> <p>Najważniejsze cechy zaprawy MONOFLEX-XL:</p> <ul style="list-style-type: none"> ● bardzo wydajna ● podatna na formowanie ● o długim czasie otwartym ● łatwa obróbka ● wysoka odporność na spływanie przy doskonałych właściwościach obróbki ● zalecana do podłoży ogrzewanych.