

MUREXIN*-Budujemy z pasją-*

Zaprawa klejowa

Bau- und Fliesenkleber

- Produkt** Wodo- i mrozoodporna, hydraulicznie utwardzająca, cienkowarstwowa zaprawa klejowa. Dopuszczona do kontaktu ze środkami spożywczymi.
- Przeznaczenie** Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Do układania ściennych i podłogowych płytek ceramicznych, mozaiki, płyt z włókna szklanego, lekkich płyt budowlanych oraz twardych płyt styropianowych.
- Podłoże** musi być twarde, zwarte, stabilne, niezmrożone, odpylone i odtłuszczone oraz wolne od oleju.
- Stosować:** na beton, jastrych, gazobeton, klinkier, gotowe tynki cementowe i gipsowe, kartonowe płyty gipsowe, gipsowe ścienne płyty budowlane, jastrychy anhydrytowe
w obrębie pomieszczeń mieszkalnych, wilgotnych pomieszczeń przemysłowych, natrysków.
- Stosować warunkowo:**
na betonowe elementy prefabrykowane, gładkie powierzchnie betonowe
przy klejeniu płytek na płytki, okładzin ceramicznych o małej nasiąkliwości < 0,5%
w obrębie tarasów, elewacji, basenów kąpielowych i ogrzewania podłogowego.
- Nie stosować:** na drewno, metal, tworzywa sztuczne, podłoża na bazie cementu, przed zakończeniem procesów skurczowych.

Dane techniczne

Opakowanie: 25 kg worek; 48 worków/1200 kg na paletę

Składowanie: w warunkach suchych, na paletach, w zamkniętym opakowaniu ok. 12 miesięcy.

Zużycie: przeciętnie ok. 3 kg/m², zależnie od rodzaju płytek

paca zębata:	3	6	10	mm
zużycie ok.:	1,5	2,5	3,5	kg/m ²

Dane techniczne: (w warunkach normatywnych - w temperaturze +20°C i wilgotności 60%)

zapotrzebowanie wody:	ok. 0,26 l/kg
czas leżakowania:	ok. 15 min.
czas naskórkowania:	20 - 30 min
czas korygowania:	ok. 5 min.
czas użycia:	ok. 4 godz.
grubość warstwy:	max. 4 mm

Obróbka

Zalecane narzędzia:

wolnoobrotowe mieszadło elektryczne, paca zębata, kielnia, gąbka

paca 3x3x3 mm - klejenie mozaiki

paca 6x6x6 mm - klejenie płytek o spodzie gładkim

paca 10x10x10 mm - klejenie płytek o spodzie profilowanym.

Przygotowanie produktu:

Wyrównywanie podłoża na bazie cementu:

ściany/podłogi: ZAPRAWA WYRÓWNUJĄCA MUREXIN Ausgleichmörtel

podłogi: MASA SAMOPOZIOMUJĄCA MUREXIN Nivelliermasse

Gruntowanie silnie chłonnych podłoży:

PODKŁAD PENETRUJĄCY LF MUREXIN Tiefengrund LF

Gruntowanie tynków gipsowych, kartonowych płyt gipsowych i jastrychów anhydrytowych:

PODKŁAD NA PODŁOŻA GIPSOWE MUREXIN Gipsgrund

Klejenie na podłożach "**Stosować warunkowo**":

ELASTYCZNA ZAPRAWA KLEJOWA MUREXIN Flexklebemörtel

lub: ZAPRAWA KLEJOWA MUREXIN Bau und Fliesenkleber

ulepszona UNIWERSALNĄ EMULSJĄ USZLACHETNIAJĄCĄ MUREXIN Universal Emulsion.

Przygotowanie produktu:

Mieszać ok. 3 min., czystym, wolnoobrotowym mieszadłem - do uzyskania jednorodnej masy. Po ok. 15 min. ponownie, krótko przemieszać zaprawę.

Proporcje: ok. 6,5 litra wody (odp. ok. 0,26 l/kg)
na 25 kg ZAPRAWY KLEJOWEJ MUREXIN Bau und Fliesenkleber

Uszlachetnianie:

Proporcje: ok. 3 litry UNIWERSALNEJ EMULSJI USZLACHETNIAJĄCEJ MUREXIN Universal
Emulsion (odp. ok. 0,12l/kg)
ok. 3,5 litra wody (odp. ok. 0,14 l/kg)
na 25 kg ZAPRAWY KLEJOWEJ MUREXIN Bau und Fliesenkleber.

Stosowanie:

Używając odpowiedniej pacy zębatej, nanosić równomiernie pod kątem 45 stopni do podłoża. Kleić wyłącznie świeżą zaprawą, ewentualne jej pozostałości usuwać zwilżoną gąbką.

Pokrycie płytki klejem: wewnątrz: > 65%
zewnątrz: > 90%

Zapewnienie pełnego kontaktu płytki z klejem, np. na tarasach i w basenach:

układanie płytek metodą kombinowaną (BUTTERING-FLOATING), polegającą na nanoszeniu zaprawy klejowej zarówno na podłoże jak i na okładzinę.

Wykończenie:

Przez ok. 48 godz. chronić klejoną powierzchnię przed obciążeniami mechanicznymi i termicznymi.

Wszelkie informacje dotyczące specyficznych właściwości produktu, jego składu, sposobu posługiwania się oraz czyszczenia i usuwania odpadów znajdują się w karcie bezpieczeństwa.

Przestrzegać norm, wytycznych i innych informacji technicznych dotyczących podłoża.

Nie stosować w temperaturze poniżej +5°C, w deszczu, przy bezpośrednim nasłonecznieniu, silnym wietrze lub przeciągach. Chronić do czasu pełnego utwardzenia.

Wysoka wilgotność powietrza i niskie temperatury wydłużają przewidziany czas schnięcia, wysokie temperatury skracają czas wiązania i utwardzania! Nie dodawać żadnych innych materiałów!

Nie moczyc ani podłoża ani płytek.

Bezwzględnie przestrzegać podanego czasu naskórkowania - schnięcia naniesionej na podłoże zaprawy klejowej. Po przekroczeniu tego czasu zaprawę należy usunąć.

BHP

Uwagi