

**MUREXIN***-Budujemy z pasją-*

## Standardowa zaprawa klejowa

### Klebemörtel Standard

- Produkt** Wodo- i mrozoodporna, hydraulicznie utwardzająca, ulepszona, cienkowarstwowa zaprawa klejowa. Dopuszczona do kontaktu ze środkami spożywczymi. Zgodny z normą PN-EN: 12004: 2003-C1.
- Przeznaczenie** Do użytku wewnętrznego i zewnętrznego. Do układania ściennych i podłogowych płytek ceramicznych, mozaiki, płyt z kamienia naturalnego i włókna szklanego, lekkich płyt budowlanych oraz twardych płyt styropianowych.
- Podłoże** musi być twarde, zwarte, stabilne, niemrożone, odpylone i odtłuszczone oraz wolne od oleju.
- Stosować:** na beton, jastrych, gazobeton, klinkier, gotowe tynki cementowe i gipsowe, kartonowe płyty gipsowe, gipsowe ściennie płyty budowlane, jastrychy anhydrytowe  
w obrębie pomieszczeń mieszkalnych, wilgotnych pomieszczeń przemysłowych, natrysków.
- Stosować warunkowo:** (patrz "Przygotowanie podłoża")  
na betonowe elementy prefabrykowane, gładkie powierzchnie betonowe, wewnętrzny asfalt lany, izolacje smółowo-epoksydowe  
przy klejeniu płytek na płytki, klejeniu 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/m<sup>2</sup>, zależnie od rodzaju płytek

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

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

zapotrzebowanie wody:	ok. 0,23 l/kg
czas leżakowania:	ok. 15 min.
czas naskórkowania:	ok. 30 min.
czas korygowania:	ok. 5 min.
czas użycia:	ok. 4 godz.
grubość warstwy:	max. 4 mm

### Obróbka

#### Zalecane narzędzia:

wolnobrotowe 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 podłoża:

Wyrównywanie podłoża na bazie cementu:

ściany/podłogi: ZAPRAWA WYRÓWNUJĄCA MUREXIN Ausgleichsmörtel  
podłogi: MASA SAMOPOZIOMUJĄCA MUREXIN Nivelliermasse  
Gruntowanie silnie chłonnych podłoży i betonowych elementów prefabrykowanych:  
UNIWERSALNA EMULSJA USZLACHETNIAJĄCA MUREXIN Universal Emulsion  
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: STANDARDOWA ZAPRAWA KLEJOWA MUREXIN Klebemörtel Standard  
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. 7 litrów wody (odp. ok. 0,28 l/kg)  
na 25 kg STANDARDOWEJ ZAPRAWY KLEJOWEJ MUREXIN Klebemörtel Standard

#### **Uszlachetnianie:**

Proporcje: ok. 3 litry UNIWERSALNEJ EMULSJI USZLACHETNIAJĄCEJ MUREXIN Universal Emulsion (odp. ok. 0,12l/kg)  
ok. 4 litry wody (odp. ok. 0,16 l/kg)  
na 25 kg STANDARDOWEJ ZAPRAWY KLEJOWEJ MUREXIN Klebemörtel Standard.

#### **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**