

weber EXPERT ZAPRAWA KLEJOWA STANDARDOWA

klej do płytek do wewnątrz i na zewnątrz

Właściwości

- klasa CIT wg PN-EN 12004
- cienkowarstwowy 2-5 mm
- maksymalny wymiar płytek: 33x33 cm
- do glazury i terakoty
- na ściany i podłogi
- mrozoodporny - do stosowania wewnątrz i na zewnątrz
- na podłoża betonowe, z cegły, bloczki, pustaki, posadzki cementowe, tynki cementowe i cementowo-wapienne

Opis produktu

Zaprawa klejowa do układania płytek ceramicznych w formie suchej zaprawy, do rozmieszania z wodą. Klasyfikacja produktu według normy PN-EN 12004 - CIT. Produkt przeznaczony do stosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń.

Zastosowanie produktu

Klej **weber EXPERT ZAPRAWA KLEJOWA STANDARDOWA** może być stosowany w budownictwie mieszkaniowym, np. w kuchniach i łazienkach. Jest przeznaczony do układania płytek glazury i terakoty (nasiąkliwość > 3%) o rozmiarach do 33x33 cm, na ścianach i podłogach.

Podłożem pod okładzinę może być beton, tynk cementowy



Dane techniczne

| | |
|---|-----------------------------|
| Czas dojrzewania | 5 min. |
| Czas gotowości do użycia (temp. ok. 20°C) | 3 h |
| Czas korekcji | 20 min. |
| Maksymalna grubość warstwy | 5 mm |
| Minimalna grubość warstwy | 2 mm |
| Opakowania | Worek 25 kg, paleta 1050 kg |
| Pełna wytrzymałość | po 3 dniach |
| Proporcje mieszania | 5,75-6,0 l/25 kg |
| Przyczepność | ≥0,5 N/mm ² |
| Ruch pieszy / fugowanie | po 24 h |
| Spływ | ≤ 0,5 mm |
| Zużycie | 2-5 kg/m ² |

i cementowo-wapienny, jastrych cementowy oraz surowe powierzchnie z elementów drobnowymiarowych takich jak cegła, bloczki, pustaki betonowe, ceramiczne, silikatowe i inne tego typu materiały budowlane.

Uwaga! Nie należy stosować kleju **weber EXPERT ZAPRAWA KLEJOWA STANDARDOWA** na podłoża gipsowe.

Klej **weber EXPERT ZAPRAWA KLEJOWA STANDARDOWA** może służyć do wyrównywania powierzchni pod płytki układane na ścianach (grubość jednej warstwy maksymalnie 6 mm) oraz do murowania niewielkich elementów, np. osłony wanny lub brodzika, itp.

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być:

- nośne, nieodkształcalne, wystarczająco wysezonowane. Czas sezonowania zależy od rodzaju materiałów użytych do przygotowania podłoża i wynosi od 24 godzin do 4-5 tygodni dla produktów cementowych,
- czyste – odtłuszczone i pozbawione mleczka cementowego, pyłów, kurzu, klejów i resztek zapraw, które mogą obniżyć przyczepność,
- suche – wilgotność jastrychów nie powinna przekraczać wagowo: cementowych 4%,; anhydrytowych 0,5%, podłoży gipsowych 1% ,
- równe – ubytki do 5 mm można wyrównać podczas układania płytek za pomocą zaprawy **weber EXPERT ZAPRAWA KLEJOWA STANDARDOWA**. Do napraw o większej grubości należy zastosować specjalne zaprawy naprawcze **webercem plan 10** lub **webercem plan 60**. Naprawy powierzchni poziomych można przeprowadzić z użyciem podkładów podłogowych **weber.floor**.
- zagruntowane – podłoża nasiąkliwe i/lub porowate przy użyciu **weber.prim start**. Na podłoża gipsowe i anhydrytowe należy stosować głęboko penetrujący grunt **weber PG212**.

W celu przyspieszenia prac oraz zmniejszenia zużycia zaprawy, na powierzchniach poziomych zaleca się stosowanie mas samopoziomujących **weber.floor**.

Warunki podczas stosowania i wiązania

Temperatura otoczenia i podłoża podczas wykonywania prac i 24 godziny po nich powinna wynosić od +5°C do +25°C. Prace należy wykonywać w suchych warunkach, unikać bezpośredniego nasłonecznienia i dużych przeciągów w celu uniknięcia gwałtownego „naskórkowania” kleju.

Zużycie

2-5 kg/m²

Opakowania

Worek 25 kg, paleta 1050 kg

Przygotowanie produktu

Zawartość opakowania wsypać do odmierzonej czystej wody w ilości 5,75-6,0 l wody na 25 kg suchej mieszanki kleju i mieszać za pomocą mieszadła wolnoobrotowego do uzyskania jednolitej masy, pozbawionej grudek. Po wymieszaniu pozostawić na około 5 minut i ponownie wymieszać. Przygotowana masa zachowuje swoje właściwości przez około 3 godziny.

Wskazówki wykonawcze

Nakładanie kleju: Zaprawę наносimy na podłoże gładką krawędzią pacy, wykonując warstwę kontaktową. Następnie rozprowadzamy zaprawę krawędzią zębatą pacy. Wielkość zębów pacy uzależniona jest od wielkości płytek.

Układanie płytek: Suche i czyste płytki przyklejamy w czasie do 20 min od nałożenia na nich warstwy kleju. Przyklejając do płytkę dociskamy mocno do podłoża, jednocześnie lekko przesuując. Prawdłowo ułożone płytki ściennie powinny być pokryte na spodniej powierzchni klejem w 80-90%. Na powierzchni poziome płytki należy układać metodą kombinowaną: nakładamy klej zarówno na podłoże jak i na płytkę do uzyskania 100% pokrycia klejem spodniej powierzchni płytki. Po przyklejeniu położenie płytki można korygować jeszcze przez około 20 minut. Między płytkami należy pozostawić spoiny odpowiedniej szerokości, w zależności od wielkości płytek, potrzeb i upodobań estetycznych (przy pomocy krzyżaków dystansowych). Uwaga! Nie można układać płytek na styk.

Magazynowanie i transport

Przechowywać i przewozić w fabrycznie zamkniętym, nieuszkodzonym opakowaniu do 12 miesięcy od daty produkcji. Data produkcji, która jest jednocześnie datą pakowania produktu oraz oznaczenie zakładu produkcyjnego, umieszczone są na boku worka. Chronić przed wilgocią.

Środki bezpieczeństwa

Wyrób zawiera cement portlandzki, po wymieszaniu z wodą daje odczyn silnie alkaliczny. Przechowywać pod zamknięciem. Nie wdychać, chronić oczy i skórę. Nosić odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. Przestrzegać zaleceń podanych w Karcie charakterystyki i na opakowaniu wyrobu