

Adesiver RE 400/Plus

Uniwersalny wodny akrylowy klej do wykładzin podłogowych na chłonne i półchłonne podłoża

- 1. Zastosowanie:** Adesiver RE 400/Plus jest klejem akrylowym o dużej ilości składników stałych, małej ilości wody i bardzo łatwo rozkłada się szpachlą. Do stosowania wewnątrz do:
- wykładziny dywanowe i igłowe z dowolnym podbiciem przy założeniu, że są stabilne wymiarowo
 - linoleum do 3 mm grubości,
 - podłogi winylowe na filcu,
 - PVC w rolkach lub płytkach,
 - tekstylne pokrycia podłogowe
 - półsztywne winyle
- 2. Charakterystyka:**
- | | |
|-------------------|--|
| Temperatura pracy | + 10° C - + 25° C |
| Nakładanie | szpachla zębata nr 1 - 3 |
| Odparowanie | 5 – 15 min (1) |
| Czas otwarty max. | 20 min. (1) |
| Chodzenie po | ok. 2 – 4 godz. (1) |
| Użytkowanie po | ok. 24 – 48 godz. (1) |
| Zużycie | 250 – 350 g/m ² w zależności od podłoża |
| Rozcieńczanie | woda (jeżeli potrzeba) |
| Opakowanie | 5, 12, 20 kg |
| Czyszczenie | woda dopóki nie stwardnieje |
| Przechowywanie | 2 lata (2) |
- (1) – przy +20° C i wilgotności względnej 65%
(2) - w szczelnie zamkniętych oryginalnych opakowaniach. temp. + 10° C - + 25° C.
- 3. Warunki:** Podłoże musi być suche, czyste, niepyłące, i gładkie.
Wilgotność max – 2 % podłoża cementowe
- 1,7 % podłoże cementowe z ogrzewaniem podłogowym
 - 0,5 % podłoże anhydrytowe
 - 0,2 % podłoże anhydrytowe z ogrzewaniem podłogowym
- 4. Stosowanie:** Nanieść szpachlą zębata. Odczekać, aż klej wyschnie (przynajmniej 5 min.) i położyć płytki lub arkusze. Docisnąć, żeby zapewnić pełny kontakt i usunąć powietrze.
- 5. Uwagi:** Wykładziny muszą być odprężone i czyste. Klej chronić przed mrozem i przegrzaniem co może skrócić okres przydatności.
- 4. Elementy etykiety:** Zawiera mieszanekę: 5 – chloro – 2 – metyl – 2H – izothiazol – 3 – one, 2 – metyl -2H – izothiazol – 3 -one (3 : 1), 1,2 benzisothiazol-3 (2 H) – one.
Może powodować reakcje alergiczne.

Nasze informacje oparte są na badaniach i praktyce. Ponieważ nie mamy wpływu na warunki pracy, nie można z nich wyprowadzić żadnych zobowiązań prawnych. W razie wątpliwości zalecamy próbę praktyczną.