



Ardagrund express

Specjalny grunt do wnętrz
i na zewnątrz

- Do ścian i podłóg
- Do wnętrz i na zewnątrz
- Do klejenia płytek na płytki
- Do niechłonnych podłoży
- Krótki czas schnięcia
- Uniwersalne zastosowanie
- Zwiększa przyczepność
- Gotowy do użycia
- Nie zawiera rozpuszczalnika

OPIS PRODUKTU:

Niezawierająca rozpuszczalnika warstwa gruntująca w postaci dyspersji na bazie akrylatów z bardzo dobrymi właściwościami obróbki i doskonałym wiązaniem do wszystkich powszechnie użytkowanych podłoży. ARDAL Ardagrund express jest gotowy do użyciu i można go nanosić za pomocą wałka z krótkim włosiem. Przez lekką obróbkę, minimalne zużycie, uniwersalne zastosowanie i krótki czas odpowietrzania od 0,5 do 3 godzin Ardagrund express jest szczególnie ekonomiczny.

ZAKRES ZASTOSOWANIA:

Na szczelne i gładkie, niechłonne podłoża do poprawienia przyczepności mas szpachlowych, zapraw uszczelniających i cementowych zapraw klejowych. Stosuje się pod płytki na krytycznych podłożach do poprawienia przyczepności przed pokryciem i położeniem materiałów ceramicznych na cementowych zaprawach klejowych na zeszlifowanych, mocno osadzonych okładzinach z PCV, innych elastycznych wykładzinach, na linoleum, starych powierzchniach płytkowych i na innych gładkich podłożach. Ardagrund express wiąże bardzo dobrze na gładkich, szczelnych i niechłonnych powierzchniach betonowych, płytkach ceramicznych, lastriko, płyty z kamienia naturalnego i sztucznego, żle opiaskowanych jastrychach z lanego asfaltu jak również starych, mocno osadzonych wykładzinach użytkowych (oprócz gumowych). Ardagrund express można stosować na powierzchniach, które przejściowo narażone są na działanie wilgoci, jak pomieszczenia sanitarne, łazienki i kuchnie w mieszkaniach. W pomieszczeniach mokrych, jak i na zewnątrz Ardagrund express znajduje zastosowanie w połączeniu z elastyczną płynną zaprawą uszczelniającą Ardalon 1K Plus lub Ardalon 2k Plus. Nie stosować w pomieszczeniach trwale narażonych na działanie wody i wilgoci oraz pod wodą. Do użycia na chłonnych podłożach polecamy ARDAL Grundfestiger, ARDAL Ardapren lub ARDAL Ardagrund VK.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻY:

Podłoże musi spełniać wymogi normy DIN 18365 i odpowiednio przygotowane. W szczególności należy uważać, żeby podłoże było mocne, czyste, suche, nośne i bez śladu po środkach czyszczących. Usunąć stare rozpuszczalne w wodzie resztki klejów.

OBRÓBKA I SCHNIĘCIE:

Ardagrund express nanosić na podłoże za pomocą wałka z krótkim włosiem. Unikać tworzenia się pęcherzy powietrza. Przed nałożeniem mas szpachlowych, cementowych zapraw klejowych lub zapraw uszczelniających Ardagrund express musi całkowicie przeschnąć. Czas schnięcia: 0,5 do 3 godzin. Sucha warstwa filmu jest czerwono- przezroczysta i prawie nie zawiera kleju.

CZYSZCZENIE:

Narzędzia natychmiast po użyciu oczyścić wodą.

PRZECHOWYWANIE:

W suchym i chłodnym miejscu. Chronić przed mrozem. 6 miesięcy.

OPAKOWANIE:

Wiadro 5 kg

DANE TECHNICZNE:

Baza:	dyspersja akrylowa
Barwa:	czerwona, po wyschnięciu czerwono- przezroczysta
Konsystencja:	płynna
Temperatura obróbki:	+5°C do + 30°C
Odporność termiczna:	do + 50°C przy ogrzewaniu podłogowym
Czas schnięcia:	ok. 0,5 do 3 godzin w zależności od podłoża i warunków klimatycznych
Możliwość układania okładzin ceramicznych:	po ok. 0,5 do 3 godzinach
Możliwość nakładania mas szpachlowych / zapraw uszczelniających:	po ok. 3 godzinach
Ciężar właściwy:	ok. 1,4 kg/l
Przepisy bezpieczeństwa:	nie podlega oznaczeniu
Klasa niebezpieczeństwa VbF:	odpada
Giscode:	D1 – nie zawiera rozpuszczalnika zgodnie z TRGS 610
Jastrychy z ogrzewaniem podłogowym:	spełnia kryteria, przestrzegać instrukcji na opakowaniu i w kartach
Zużycie:	ok. 100 g/m ² w zależności od stanu podłoża

Powyższych wskazówek udzielamy Państwu na podstawie przeprowadzonych prób i doświadczeń. Nie gwarantujemy jednak za efekt końcowy w jednostkowym przypadku z powodu możliwości różnorodnego zastosowania naszych produktów, jak i niezależnych od nas warunków magazynowania i użycia. Obowiązuje to również w wypadku roszczeń względem naszych doradców technicznych i handlowych. Zaleca się przeprowadzanie własnych prób.

W momencie ukazania się niniejszego prospektu wszystkie wydania zostają unieważnione.

Wydano: 07.2007