

GRUNTY

Grunt odcinający do chłonnych podłoży barwiony

AG
703

Opakowanie

Jednostkowe:	Kanister 2 kg
Zbiorcze:	Paleta ofoliowana 330 kg
Jednostkowe:	Kanister 5 kg
Zbiorcze:	Paleta ofoliowana 450 kg
Jednostkowe:	Kanister 10 kg
Zbiorcze:	Paleta ofoliowana 600 kg



Zastosowanie

Do zmniejszania i wyrównywania chłonności podłoża. Zalecany do stosowania pod posadzki samopoziomujące i samorozlewne **ALPOL**.

Rodzaj podłoża

Podłoża betonowe, jastrychy, zaprawy wyrównawcze.

Przygotowanie podłoża

Podłoże powinno być nośne, zwarte, suche, oczyszczone z zanieczyszczeń, pyłu i tłustych plam. Ubytki i nierówności uzupełnić zaprawą szybkowiążącą **ALPOL AZ 130** lub wyrównawczą **ALPOL AZ 135**. Słabe i nasiąkliwe podłoża wzmocnić najpierw gruntem głęboko penetrującym **ALPOL AG 700** i odczekać co najmniej 4 godziny do wyschnięcia.

Sposób użycia

Grunt przed użyciem należy dokładnie wymieszać. Grunt nanosić przy użyciu pędzla lub szczotki malarskiej, dobrze wcierając go w podłoże. Nie rozcieńczać wodą. Czynność gruntowania przy bardzo chłonnych podłożach należy powtórzyć.

Narzędzia

Pędzel malarski, szczotka malarska, pojemnik roboczy.

Warunki wykonania

Prace wykonywać przy temperaturze otoczenia i podłoża od +5°C do +30°C. Do preparatu nie dodawać innych substancji. Świeżo nałożony grunt chronić przed nadmiernym zawilgoceniem i deszczem.

Przechowywanie

W oryginalnych, nieuszkodzonych opakowaniach – 9 miesięcy od daty produkcji. Chronić przed zamarznięciem oraz przegrzaniem w czasie transportu i składowania.

Uwagi

Dane techniczne i informacje o sposobie stosowania podane są dla temperatury (20±2)°C i wilgotności względnej (65±5)%. W innych warunkach czas schnięcia może ulec zmianie. Zawiera mieszaninę izotiazolinonów. Może powodować wystąpienie reakcji alergicznej. Stosować okulary ochronne. W razie zabrudzenia oczu należy natychmiast przemyć je dużą ilością wody i skontaktować się z lekarzem. Chronić również skórę używając ubrań i rękawic ochronnych. Chronić przed dziećmi. Narzędzia czyścić wodą. Producent nie odpowiada za szkody wynikłe z nieumiejętnego lub niezgodnego z przeznaczeniem użycia wyrobu.

Zalecenia ogólne

Prace prowadzić zgodnie z zasadami sztuki budowlanej, normami i przepisami BHP, jak również zaleceniami instrukcji wylewania posadzek **ALPOL**.

AG
703**Dane techniczne**

Skład: wodna dyspersja kopolimeru styrenowo-akrylowego, pigmenty i środki konserwujące

Gęstość objętościowa ok. 1 kg/dm³

Zawartość substancji nielotnych ok. 15 % masy

Zdolność rozcieńczania wodą zupełna

Zawartość lotnych związków organicznych (VOC) ≤ 30 g/l

Zużycie ok. 0,2 kg/m²

Wygląd: ciecz barwiona, bez rozwarstwień i śladów żelowania

Dokument odniesienia: PN-C-81906:2003.

Posiada atest PZH.

PKWiU: 20.30.22.0.

Fidor, 01.04.2011 r. Niniejsza karta techniczna produktu jest obowiązująca i zastępuje wszystkie poprzednie.