

INFORMACJE TECHNICZNE

elastyczny piaskowiec + chemia

Zasady obróbki

Bele o długości ok. 2700/1100 m o nie wygładzonym brzegu.

Wskazówki dotyczące transportu: bele piaskowca należy transportować w pozycji leżącej na płasko. Składować w suchym miejscu w temperaturze co najmniej 10 stopni C.

Właściwość podkładu: Obowiązują wymagania normy DIN 18 365 tj. wolne od kurzu, zarysowań i zabrudzeń, suche, a w przypadku powierzchni łatwo pochłaniających wilgoć zagruntowane dostępnymi w handlu emulsjami gruntującymi. Możliwe podkłady: drewno, beton, płyta gipsowo-kartonowa, szkło, metal, itp. W przypadku wątpliwości co do płyt PCV przestrzegać zaleceń producenta kleju (patrz etykieta).

Klejenie i przygotowanie powierzchni: okładziny z piaskowca przyklejane są do powierzchni klejem kontaktowym Flexaomni zalecanym przez producenta.

PRIMER WALL

Rodzaj materiału: mieszanka polimerów, nie zawierająca rozpuszczalnika.

Rodzaj opakowania: puszka o poj. 2,5 L.

Zużycie: ok. 100-200 ml/m² w zależności od rodzaju powierzchni, na którą nakładany jest piaskowiec.

Narzędzia: średnio twardy pędzel malarski lub odpowiednia technika natryskowa.

Właściwości: utwardza powierzchnię zapobiegając obsypywaniu się piaskowca. Właściwości i wygląd piaskowca pozostają nie zmienione. Chroni od wody i lekkich zabrudzeń.

Gruntowane powierzchnie dobrze przykleić. Pokrycie emulsją PRIMER WALL następuje zawsze poprzez jednorazowe malowanie niezależnie od rodzaju powierzchni (sucha czy mokra). W przypadku powierzchni suchych PRIMER WALL jest jednocześnie pokryciem końcowym. Dla powierzchni mokrych zastosować trzeba dodatkową emulsję gruntującą FINISH WALL. Czas schnięcia w temperaturze 20 stopni C ok. 3-4 godzin. PRIMER WALL może być rozcieńczana za pomocą wody w stosunku max. 30 % przy pokrywaniu powierzchni o dobrych właściwościach mechanicznych.

FINISH WALL

Przeznaczony do gruntowania elastycznego piaskowca dla powierzchni wilgotnych, narażonych na kontakt z wodą lub stosowanych na zewnątrz budynków. FINISH WALL nakłada się jeden lub dwa razy na wysuszone i zagruntowane preparatem PRIMER WALL powierzchnie. Czas schnięcia w temperaturze 20 stopni C wynosi ok. 4 godzin. Całkowite działanie ochronne emulsji po około 24 godzinach od nałożenia na powierzchnię. FINISH WALL nie jest odpowiedni do gruntowania podłóg.

Rodzaj materiału: teflony w rozpuszczalniku wodnym

Rodzaj opakowania: puszka o poj. 1 L

Zużycie: ok. 80 – 100 ml/m²

Narzędzia: średnio twardy wałek malarski, pędzel lub odpowiednia technika natryskowa

Właściwości: wysoka odporność i ochrona przed zabrudzeniami - powierzchnia otrzymuje silne właściwości oleohydroskopijne. Czyszczenie – przeprowadzać zawsze preparatem FLEXACLEAN.

FLEXACLEAN

- wysoko wydajny środek czyszczący
- intensywnie rozpuszcza tłuszcze
- dopuszczony do kontaktu z produktami spożywczymi.

W zależności od zabrudzenia rozpuścić w wodzie w stosunku 1:5 i nałożyć za pomocą spray'u na oczyszczone powierzchnie.

Splukać szczotką lub gąbką z dużą ilością wody.

Wielkość opakowania: 250 ml.

Warunki pracy z wykorzystaniem naszych produktów oraz możliwości ich wykorzystania są bardzo różnorodne. W niniejszej

informacji możemy jednak zamieścić jedynie informacje ogólne odpowiadające dzisiejszemu zasobowi naszej wiedzy.

Użytkownik jest zobowiązany sprawdzić czy dany produkt nadaje się do konkretnego zastosowania, a w przypadku wątpliwości

zasięgnąć naszej porady. Ponosimy odpowiedzialność jedynie za informację niepełną lub nieprawdziwą zamieszczoną w naszych materiałach informacyjnych. Ewentualne roszczenia wynikające z ustawy o produktach przemysłowych lub prawa konsumenta pozostają nienaruszone.

Dystrybutor
F.H.U Piękne Ściany
ul.Grunwaldzka 17
57-200 Ząbkowice Śląskie
woj.dolnośląskie
tel:695264585
pieknesciany@post.pl
www.pieknesciany.pl