

KARTA TECHNICZNA PRODUKTU

Jednoskładnikowy, poliuretanowy,
szybki środek gruntujący



UZIN PE 414 Turbo

Jednoskładnikowy środek gruntujący na bazie żywicy reaktywnej do stosowania przy układaniu parkietów i wykładzin

Zastosowanie:

Jednoskładnikowy szybki grunt poliuretanowy do stosowania przed klejeniem parkietów klejami na bazie żywicy reaktywnej. Do wzmacniania oraz izolowania podłoży chłonnych i niechłonnych. Jako podkładowa warstwa izolująca na podłożach o zwiększonej wilgotności szczątkowej.

Nadaje się m.in. do stosowania:

- ▶ Jako szybki środek gruntujący przed klejeniem parkietów klejami UZIN MK 90, UZIN MK 92S, UZIN MK 100 lub UZIN MK 200 na jastrychach cementowych, anhydrytowych, skałodrzewnych, betonie, płytach wiórowych i starych podłożach z silnie przywartyimi pozostałościami klejów.
- ▶ Do wzmacniania nasiąkliwych podłoży mineralnych, jak np. jastrychy cementowe, anhydrytowe, magnezjowe, skałodrzewne, beton itp.
- ▶ Do gruntowania starych podłoży z silnie przywartyimi pozostałościami mas szpachlowych lub klejów wodnorozpuszczalnych (np. pozostałości klejów na bazie ługów posiarczynowych).
- ▶ Do gruntowania wrażliwych na wilgoć podłoży, jak np. płyty wiórowe lub płyty OSB, jak również do stosowania na elementach z suchego jastrychu gipsowego.
- ▶ Jako grunt izolujący наносzony w 2 warstwach na związanych cementem podłożach zawierających wilgoć, takich jak jastrychy cementowe i beton o wilgotności szczątkowej do 4% CM.
- ▶ Do gruntowania pod warstwę wyrównującą z mas szpachlowych UZIN, z piaskowaniem piaskiem kwarcowym UZIN Perlsand 0.8.
- ▶ W warunkach obciążenia w pomieszczeniach mieszkalnych, rzemieślniczych oraz innych obiektach.
- ▶ UZIN PE 414 Turbo umożliwia szybkie i oszczędzające czas klejenie parkietu. Grunt utwardza się na powierzchni niezmiernie szybko, klejenie parkietu klejami UZIN MK 90, UZIN MK 92S, UZIN MK 100 lub UZIN MK 200 możliwe jest jak tylko możliwe jest wchodzenie na zagruntowane powierzchnie. Często możliwe jest to już po ok. 30 - 50 minutach.
- ▶ Do stosowania przy wodnym ogrzewaniu podłogowym (ale nie jako izolacja przed wilgocią) oraz pod obciążenia rolkami krzesel.

Dzięki izolującemu i wzmacniającemu działaniu możliwe jest zastosowanie gruntu UZIN PE 414 Turbo do wielu prac wstępnych przy układaniu wykładzin podłogowych oraz do odizolowania od podwyższonej wilgotności szczątkowej w podłożach cementowych o wilgotności do 4% CM.



Zalety produktu / Właściwości:

Gotowy do użycia, szybki grunt poliuretanowy. Produkt posiada płynną konsystencję, jest łatwy w nakładaniu, jednoskładnikowy, w związku z czym nie występują straty materiału spowodowane wymieszaniem zbyt dużej ilości gruntu.

Substancje wiążące: Utwardzające się pod wpływem wilgoci zmodyfikowane prepolimery poliuretanowe.

- ▶ Bardzo szybkie utwardzanie się
- ▶ Łatwe nakładanie wałkiem/szpachlą
- ▶ Dobra penetracja podłoża
- ▶ Nie zawiera wody ani rozpuszczalników
- ▶ GISCODE RU 1 / nie zawiera rozpuszczalników.
- ▶ EMICODE EC 1 R / bardzo niska emisyjność

Dane techniczne:

Forma opakowania:	kanister z tworzywa sztucznego
Wielkość opakowania:	6 kg, 12 kg
Okres przechowywania:	6 miesięcy
Kolor:	brązowy
Temperatura podczas stosowania:	min. 15 °C na podłożu
Zużycie:	80 - 150 / m ² na warstwę
Czas utwardzania się:	patrz tabela na odwrocie

* W temperaturze 20° C i 65% względnej wilgotności powietrza oraz w zależności ilości od nanoszonej ilości.

Stosując jako szybki środek gruntujący bez wysypywania piaskiem kwarcowym przed klejeniem parkietu klejami na bazie żywic reaktywnych UZIN MK 90, UZIN MK 92S, UZIN MK 100 lub UZIN MK 200 wystarcza z reguły naniesienie szpachlą lub wałkiem z gąbki UZIN jednej warstwy. Bezpośrednie klejenie parkietu na w taki sposób zagruntowanej powierzchni musi nastąpić w przeciągu 48 godzin.