

# Podkład wyrównujący EKF

## Opis produktu:

Pigmentowany na biało specjalny podkład do wewnątrz bez konserwantów, optymalizujący czas otwarty pracy kolejnych warstw nawierzchniowych, wyrównujący podłoże i zwiększający przyczepność na słabo chłonnych podłożach. Bez dodatku konserwantów.

## Zastosowanie:

Wewnątrz. Szczególnie nadaje się do dużych powierzchni lub obszarów o silnym nasłonecznieniu bocznym oraz jako powłoka bazowa dla tkaniny szklanej MEGA Glasgewebe, włókniny MEGA PROVlies i włókna MEGA Vliesfaser. Do ścian i sufitów w pomieszczeniach na beton, tynk, tapety typu raufaza, płyty gipsowo-kartonowe, błyszczące stare powłoki itp. Schnięcie powierzchni kolejnych warstw rozpoczyna się znacznie później, czas otwarty znacznie się wydłuża. Przetwarzanie kolejnej warstwy w sposób bez pozostawiania śladów ulega znacznej poprawie.

## Właściwości:

- bez dodatku konserwantów
- niskoemisyjny, wolny od rozpuszczalników i plastyfikatorów
- matowy
- pigmentowany na biało (półkryjący)
- nadający przyczepność
- bez ziarna
- do prac bez pozostawiania śladów po pędzlu również w krytycznych warunkach oświetlenia
- wodorozcieńczalny
- przepuszczający parę wodną
- bardzo łatwe stosowanie
- wydłuża czas otwarty pracy warstwy nawierzchniowej nawet sześciokrotnie
- możliwość natrysku bezpowietrznego (również MEGA Quick & Easy 4.0)
- nie zawiera składników powodujących efekt foggingu, SVOC (półlotne związki organiczne) zgodnie z dyrektywą VDL

## Świadectwo kontroli:

- Certyfikat IUG (produkt odpowiedni dla alergików)
- Certyfikat ISEGA (bezpieczny dla żywności)

## Baza spoiwa:

Dyspersja tworzyw sztucznych zgodna z DIN 55947

## Wartość Sd:

0,09 m = V<sub>1</sub>

## Wartość pH:

11,4

## Ciężar właściwy:

Ok. 1,28 - 1,3 kg/l

## Odcień kolorystyczny:

Biel i ograniczony wybór odcieni pastelowych

## Wielkość opakowania:

12,5 l

## Stosowanie:

Nierozcieńczony za pomocą wałka, pędzla i rozpylacza bezpowietrznego. Przed użyciem dobrze wymieszać.

## Podłoże:

Podłoże musi być czyste, suche i nośne. Należy przestrzegać wytycznych VOB, część C, DIN 18 363, ust. 3 oraz poszczególnych arkuszy informacyjnych BFS. Nieprzyczepne stare powłoki malarskie należy całkowicie usunąć. Podłoża o silnej lub różnej chłonności należy zagruntować środkiem MEGA 271 Hydrosol EKF.

## Dane techniczne

### Rozcieńczanie:

Produkt gotowy do zastosowania. W razie potrzeby rozcieńczyć ok. 3 % wodą.

### Czyszczenie narzędzi:

Natychniać po użyciu umyć wodą i mydłem.

### Schnięcie:

Możliwość dalszego przetwarzania w temperaturze +23 °C i przy 50 % wilgotności względnej po ok. 6 - 8 godzinach. W przypadku chłodnego i wilgotnego powietrza zapewnić odpowiednio dłuższy czas schnięcia.

### Zużycie:

Ok. 120 - 150 ml/m<sup>2</sup> na jedną warstwę w zależności od podłoża. Dokładne wartości zużycia dla kalkulacji należy ustalić na obiekcie.

### Natrysk bezpowietrzny:

Dysza: 0,019 - 0,021 cala  
Ciśnienie natrysku: 150 - 180 barów  
Kąt natrysku: ok. 40 - 50°

## Wskazówki ogólne

### Temperatura stosowania:

Co najmniej +8 °C dla powietrza i podłoża.

### Przechowywanie:

W chłodnym miejscu, ale bez dostępu mrozu. Otwarte pojemniki dobrze zamknąć i szybko zużyć. Okres trwałości nieotwartego pojemnika wynosi co najmniej 24 miesiące.

## Wykaz składników:

Akrylan, dwutlenek tytanu, węglan wapnia, krzemian glinu, talk, woda, dodatki

## Postępowanie z odpadami:

Przekazywać do recyklingu tylko całkowicie puste pojemniki. Płynne pozostałości materiału należy przekazać do autoryzowanego punktu zbiórki starych farb/lakierów. Zasznięte pozostałości materiału mogą być usuwane jako utwardzone farby lub jako odpady domowe. Kod odpadów wg rozporządzenia dot. wykazu odpadów: 080112.

## Wartość dopuszczalna UE dla tego produktu:

Kategoria produktu: A/g  
30 g/l LZO (2010)  
Ten produkt zawiera < 1 g/l LZO.

## GISCODE:

BSW 10

## Szczególne wskazówki:

Podczas aplikacji natryskowej nie wdychać mgły farby i założyć odpowiednią ochronę dróg oddechowych przeznaczoną do prac natryskowych. Nie dopuścić do przedostania się produktu do kanalizacji, zbiorników wodnych lub gruntu. Wszystkie malowane powierzchnie, które nie mają być powleczone, należy starannie zakryć. Rozpryski farby na wszystkich rodzajach powierzchni zmyć wodą, gdy są jeszcze mokre.

## Przestrzegać karty charakterystyki bezpieczeństwa!

