

Peran Primer W

Peran Primer W jest szybkowiążącą, wodorozcieńczalną, dwuskładnikową żywicą epoksydową przeznaczoną do gruntowania niechłonnych podłoży. Dostępny w kolorze białym, szarobeżowym i gołębioszarym.

Cechy produktu:

- Krótki czas wiązania
- Możliwość nakładania kolejnej warstwy po 3 godzinach
- Bardzo dobra przyczepność do podłoża

Przeznaczenie:

- Gruntowanie podłoży betonowych, stalowych, płytek ceramicznych i istniejących powłok epoksydowych
- Warstwa gruntująca do wszystkich systemów epoksydowych i poliuretanowych Flowcrete

Opakowania:

Peran Primer W dostępny jest w opakowaniach 10 kg (Baza A: 2,0 kg + Utwardzacz B: 8 kg).

Przechowywanie:

Materiał zachowuje swoje właściwości przez 12 miesięcy od daty produkcji (podanej na opakowaniu) pod warunkiem przechowywania w suchym miejscu, w fabrycznie zamkniętych opakowaniach w temperaturach od +5°C do +40°C. Produkt należy chronić przed przemrożeniem i bezpośrednim nasłonecznieniem.

Cechy fizyczne:

Wygląd	Składni A: Biała ciecz Składnik B: Pigmentowana ciecz	
Zawartość części stałych	~ 60 %	
Gęstość (wg. PN-EN ISO 2811)	~ 1,42 kg/dm ³ (po wymieszaniu)	
Proporcje mieszania (A:B)	1 : 4 wagowo	
Do wymieszanej żywicy należy dodać 15% wody	1 : 3 objętościowo	
Czas nanoszenia (w temp. +20°C)	60 minut	
Czas utwardzania (w temp. +20°C)	Następna warstwa:	min. po 3 godzinach max. po 24 godzinach
	Ruch pieszy:	po 3 godzinach
	Pełne utwardzenie:	po 2 dniach

Warunki aplikacji:

Zakres temperatur otoczenia:	+15°C - +25°C
Zakres temperatur podłoża:	+10°C - +25°C
Wilgotność względna powietrza:	< 70 %
Wilgotność podłoża (zmierzona urządzeniem TRAMEX)	< 5 %

Podczas układania oraz w trakcie wstępnego wiązania żywicy temperatura podłoża musi być **wyższa o 3°C od temperatury punktu rosy**.

Materiały należy układać na odpowiednio przygotowanym podłożu zgodnie z Instrukcją Wykonania.

Nie należy dopuścić do spadku temperatury otoczenia poniżej +5°C w trakcie 24 godzin od aplikacji.

Należy zapewnić dobrą wentylację umożliwiającą cyrkulację powietrza niezbędną do szybkiego wiązania produktu.

Przygotowanie podłoża:

Podłoże musi być suche i czyste. Należy z niego usunąć wszelkie zanieczyszczenia, mogące ograniczyć przyczepność nakładanej powłoki – takie jak kurz, pył, pozostałości tłuszczu, olejów, wosków oraz środków nabyśczających. Powierzchnie stalowe powinny być wolne od rdzy.

Przygotowanie materiału:

Dodać utwardzacz do bazy i mieszać przez minutę przy użyciu mieszadła wolnoobrotowego. Następnie dodać 15% wody i mieszać do uzyskania jednorodnej mieszaniny. Materiał układać bezpośrednio po wymieszaniu.

UWAGA: Do przygotowanego materiału nie dodawać więcej wody w trakcie późniejszej aplikacji.

Czyszczenie:

Nieutwardzony materiał należy niezwłocznie usuwać przy użyciu wody z mydłem. Utwardzoną żywicę można usunąć jedynie mechanicznie.

BHP:

Należy zapewnić odpowiednią wentylację pomieszczeń, w których prowadzona jest aplikacja posadzki. Stosować odpowiednie środki ochrony osobistej. Przed użyciem materiału należy zapoznać się z jego Kartami Charakterystyki.

Zawarte w Karcie Produktu dane techniczne, zalecenia i instrukcje dotyczące użytkowania, składowania i eksploatacji produktu podane zostały w oparciu o posiadaną przez Tremco CPG Poland Sp. z o.o. (dalej „CPG Polska”) wiedzę, doświadczenie i odzwierciedlają najlepszy znany na dany moment sposób korzystania z opisywanego materiału. Biorąc pod uwagę występowanie czynników niezależnych od producenta, takich jak różnice w jakości poszczególnych podłoży, narzędzi i innych materiałów pomocniczych, zmienne warunki pogodowe czy rzetelność wykonania oraz dbałość o prawidłową eksploatację, nie stosowanie się do zapisów zawartych w niniejszej Karcie Produktu oraz odpowiednich, pisemnych zaleceń wydanych przez upoważnionych przedstawicieli CPG Polska, nie może stanowić podstawy do ponoszenia odpowiedzialności przez CPG Polska. Należy zawsze stosować się do aktualnie obowiązujących norm i zasad sztuki budowlanej, a także zasad bezpieczeństwa, higieny i ochrony zdrowia zgodnie z informacjami zawartymi w odpowiednich kartach charakterystyki oraz na opakowaniach poszczególnych produktów. Niniejsza Karta Produktu zastępuje wszystkie wcześniejsze jej wersje. W celu uzyskania aktualnych Kart Produktów zalecane jest skontaktowanie się z przedstawicielem CPG Polska.

[02/02/2023]