

DuroTRANS TOP-M

Matowa Powłoka Zamykająca

INSTRUKCJA APLIKACJI

PRZYGOTOWANIE POWIERZCHNI

Staranne przygotowanie powierzchni do nałożenia jest szczególnie istotne dla uzyskania optymalnego wykończenia i trwałości. Powierzchnia musi być sucha, wolna od wszelkich zabrudzeń, pyłów i luźnych elementów, które mogłyby zaburzyć przyleganie membrany. Maksymalna dopuszczalna wilgotność powierzchni nie może przekraczać 5 %.

Szczegółowy opis przygotowania podłoża – patrz Instrukcja Aplikacji DuroGRUNT T oraz DuroTRANS.

PODKŁAD (AKTYWACJA POWIERZCHNI)

Patrz Instrukcja Aplikacji DuroGRUNT T

TRANSPARENTNA MEMBRANA USZCZELNIAJĄCA

Patrz Instrukcja Aplikacji DuroTRANS

APLIKACJA POWŁOKI MATOWEJ

Mieszanie – wymieszać ręcznie do uzyskania jednolitej barwy.

Nałożyć powłokę DuroTRANS TOP-M równomiernie na całe podłoże używając wałka o krótkim włosiu. **Nie nakładać drugiej warstwy.**

UWAGA: Materiał DuroTRANS TOP-M aplikować po ok. 18-24 godzinach od nałożenia ostatniej warstwy DuroTRANS. Dla najlepszego rezultatu temperatura powietrza podczas aplikacji powinna wynosić pomiędzy 5°C i 35°C.

ZUŻYCIE

0,1kg/m² – aplikować tylko jedną warstwę

Pokrycie jest szacowane przy wykorzystaniu wałka, przy gładkiej powierzchni w optymalnych warunkach. Czynniki takie jak powierzchnia i jej porowatość, temperatura i metoda aplikacji może zmienić zużycie.

CZASY SCHNIĘCIA

WŁAŚCIWOŚĆ	WARTOŚĆ	WARUNKI
Odporność na deszcz	3-4 godzin	temperatura +20°C, wilgotność względna 50%
Lekki ruch pieszy	24 godziny	
Pełne utwardzenie	7 dni	

OPAKOWANIA

DuroTRANS TOP-M jest dostępny w opakowaniach w 1 kg i 4 kg

PRZECHOWYWANIE

Materiały powinny być przechowywane w suchym, chłodnym i wentylowanym pomieszczeniu w oryginalnych, nieotwartych opakowaniach do 18 miesięcy. Temperatura przechowywania wynosi od +5°C do +30°C. Po otwarciu zużyć w ciągu 24 godzin.

ŚRODKI BEZPIECZEŃSTWA

DuroTRANS TOP-M zawiera izocyjaniany. Do użytku przez profesjonalistów.