



FAST SPEEDER



Środek przyspieszający wiązanie farb i tynków dyspersyjnych w trudnych warunkach atmosferycznych

ZASTOSOWANIE

FAST SPEEDER jest skutecznym środkiem przyspieszającym proces wiązania farb i tynków dyspersyjnych (akrylowych, siloksanowych i silikonowych) stosowanych w systemach ETICS w warunkach podwyższonej wilgotności względnej powietrza, powyżej 75% oraz obniżonej temperatury, chroniącym ich powłokę przed uszkodzeniem (wymyciem) podczas deszczu, w początkowym etapie schnięcia.

WŁAŚCIWOŚCI

FAST SPEEDER charakteryzuje się wysoką skutecznością działania pozwalającą na prowadzenie prac elewacyjnych w niekorzystnych warunkach atmosferycznych panujących jesienią i zimą, przy wysokiej wilgotności powietrza, przy temperaturach powyżej +5st. C. Kombinacja specjalnie dobranych składników pozwala na stworzenie w trakcie wiązania farb lub tynków cienkiej, ochronnej błony chroniącej je w trakcie schnięcia przed opadami atmosferycznymi, które mogą uszkodzić ich powłokę. Zastosowanie środka FAST nie ma wpływu na kolor. Nie obniża parametrów wytrzymałościowych produktu.

PRZYGOTOWANIE PODŁOŻA

Podłoże musi spełniać wymogi dotyczące właściwego przygotowania podłoża pod farbę elewacyjną lub tynk cienkowarstwowy.

PRZYGOTOWANIE I SPOSÓB UŻYCIA

Preparat FAST SPEEDER występuje w postaci gotowej i należy go dodać do farby lub tynku bezpośrednio przed ich użyciem. Preparatu nie rozcieńczać.

DANE TECHNICZNE

Jednostka bazowa	litr
Baza	bezbarna, lekko żółtawa gęsta ciecz o intensywnym zapachu
Gęstość	około 1,0 kg/dm ³
Temperatura podłoża i otoczenia	od +5 st. C do +15 st. C

ZUŻYCIE

Zalecane dawki produktu są uzależnione od panujących w trakcie prac warunków atmosferycznych tj. temperatury i wilgotności względnej powietrza.

Dozowanie:

» dla temp. od 10°C do 15°C: 1% 150ml/15kg tynku i 100ml/10l farby

» dla temp. od 5°C do 10°C: 1,5% 225ml/15kg tynku i 150ml/10l farby

OPAKOWANIA

pojemnik	0.3 l
pojemnik	5.1 l

PRZECHOWYWANIE

Przechowywać w fabrycznie zamkniętych opakowaniach, w suchych pomieszczeniach, na paletach. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy w temperaturze ok. 20°C. Produkt wrażliwy na temp. poniżej 5°C i powyżej 40°C

UWAGI/DODATKOWE KOMENTARZE

Świeżo nałożony materiał uzyskuje odporność na działanie opadów atmosferycznych po około 6-8 godzinach, w zależności od temperatury i wilgotności otoczenia.



a ROCKWOOL company

FAST SPEEDER



Środek przyspieszający wiązanie farb i tynków dyspersyjnych w trudnych warunkach atmosferycznych

OSTRZEŻENIE

Działa drażniąco na skórę i oczy. Dokładnie umyć ręce po użyciu. Stosować rękawice ochronne/odzież ochronną/ochronę oczu/ochronę twarzy. W przypadku kontaktu ze skórą: umyć dużą ilością wody. W przypadku dostania się do oczu: ostrożnie płukać wodą przez kilka minut. Wyjąć soczewki kontaktowe, jeżeli są i można je łatwo usunąć. Nadal płukać. W przypadku wystąpienia podrażnienia skóry: zasięgnąć porady/zgłosić się po poradę lekarza. W przypadku utrzymywania się działania drażniącego na oczy: zasięgnąć porady/zgłosić się po poradę lekarza. Zanieczyszczoną odzież zdjąć i wyprać przed ponownym użyciem.