

**SPEED środek przyspieszający wysychanie tynków i farb
Op. 250ml**

DATA OPRACOWANIA 2011.02.20 DATA AKTUALIZACJI 2017.07.01

1. CHARAKTERYSTYKA PRODUKTU

Preparat do przyspieszania wysychania farb i tynków. Umożliwia tynkowanie i malowanie przy temperaturze 0 – 10 oC zalecany podczas prowadzenia prac elewacyjnych w warunkach obniżonych temperatur (0 -10 oC) podwyższonej wilgotności powietrza (do ok. 80%)

2. WŁAŚCIWOŚCI I DANE TECHNICZNE

Mieszanka alkoholu etylowego i izopropylowego.

3. DANE WYKONAWCZE

Przyspiesza odparowanie wody z nałożonego tynku lub farby – powoduje przyspieszenie pierwszego etapu procesu wiązania wyrobów dyspersyjnych – odparowania wody z nałożonego materiału. Dzięki temu drugi etap, polegający na wiązaniu spoiwa i wysychaniu, może się rozpocząć wcześniej – nałożony materiał szybciej (już po około 6 - 8 godzinach) uzyskuje odporność na nagłe ochłodzenie lub opady. Łatwy do użycia – jest gotowym, płynnym dodatkiem aplikowanym do materiału bezpośrednio przed jego użyciem na elewacji, bez problemu miesza się z masą tynku lub farby. Jest neutralny dla pozostałych właściwości materiału – nie powoduje obniżenia wytrzymałości ani pogorszenia jego właściwości użytkowych już po związaniu.

Nie powoduje zmiany koloru gotowej wyprawy tynkarskiej lub powłoki malarskiej.

4. SPOSÓB UŻYCIA

Podłoże pod tynk lub farbę nie może być zmrożone. Zalecana temperatura prowadzenia prac od 0 do +10 °C. Świeżo nałożony materiał uzyskuje odporność na działanie opadów po około 6 -8 godzinach, w zależności od temperatury i wilgotności otoczenia.

5. WSKAZÓWKI

Narzędzia należy czyścić czystą wodą, bezpośrednio po użyciu. W przypadku stosowania wewnątrz należy zadbać o dobrą wentylację pomieszczeń. Nosić

odpowiednią odzież ochronną, odpowiednie rękawice ochronne i okulary lub ochronę twarzy. W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza – pokaż opakowanie lub etykietę. Postępować zgodnie z Kartą Charakterystyki.

6. PRZECHOWYWANIE

Środek należy przewozić i przechowywać w szczelnie zamkniętych opakowaniach, w warunkach suchych, w temperaturze dodatniej.

Chronić przed przegrzaniem. Okres przydatności do użycia wynosi 12 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu.

7. OSTRZEŻENIA

Chronić przed dziećmi.

Unikać zanieczyszczenia skóry i oczu.

Zanieczyszczone oczy przemyć natychmiast dużą ilością wody i zasięgnąć porady lekarza.

Nosić odpowiednie rękawice ochronne.

W razie poknięcia niezwłocznie zasięgnij porady lekarza - pokaż opakowanie lub etykietę.

F : wysoce łatwopalny



Xi : szkodliwy

**8. DOKUMENTY ZWIĄZANE**

KCH SPEED

Producent gwarantuje jakość wyrobu, lecz nie ma wpływu na sposób jego zastosowania. Wszystkie zamieszczone informacje oparte są o najlepszą wiedzę producenta wynikającą z długoletnich obserwacji praktycznych zastosowań, nie mogą jednak zastąpić fachowego przygotowania wykonawcy i nie zwalniają go ze stosowania się do zasad sztuki budowlanej i BHP, stąd nie stanowią podstawy do rozstrzygnięcia sporów na drodze sądowej. Wykonawca oraz sprzedawca nie jest zwolniony od tego, aby na własną odpowiedzialność przeprowadzić próby przydatności naszych produktów w konkretnych zastosowaniach innych niż opisane w niniejszej karcie technicznej. Zawarte informacje mogą służyć pomocą w tym zakresie.