

Karta techniczna produktu

Elastyczny klej do płytek

Secco KPE

SECCO[®]
Wilgoci nie przepuści

Elastyczny klej do płytek (C2TES1)

OPIS PRODUKTU

Cementowa zaprawa klejowa z dodatkiem włókien celulozowych, o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym, odkształcalna.

ZASTOSOWANIE

Do trwałego i elastycznego mocowania ciężkich lub mocno obciążonych elementów typu: okładziny, blaty, półki, ramy, fronty, parapety, gzymsy, progi, materiały izolacyjne, lustra, maskownice, tablice, w kombinacji z podłożami suchymi oraz lekko wilgotnymi. Do mocowania materiałów dekarских (np. blacha, dachówki ceramiczne, cementowe).

PARAMETRY PRODUKTU:

Materiał:	Mieszanka: cementu, polimeru, wypełniaczy kwarcowych i dodatków uszlachetniających
Barwa:	szara
Przyczepność [N/mm ²]	
początkowa:	≥1,0
po sztucznym starzeniu:	≥1,0
po cyklach zamrażania i rozmrażania:	≥1,0
Reakcja na ogień:	Klasa A1
Czas otwarty [min]:	30 min.
Czas zachowania właściwości roboczych [h]:	ok. 4 h
Wydajność, przy wysokości zęba pacy: 3 mm -12 mm [kg/m ²]:	2,25 ÷ 9,0
Zakres temperatury aplikacji [°C]:	+5 / +25

PAKOWANIE

Pojemność opakowania (kg)	Typ opakowania	Ilość na palecie (szt.)	Ilość na palecie (kg)
25	Worek papierowy	48	1200

SKŁADOWANIE

Przechowywać i przewozić w suchych warunkach, w szczelnie zamkniętych opakowaniach. Produkt należy chronić przed wilgocią. Okres przydatności: do 6 miesięcy od daty produkcji umieszczonej na opakowaniu. Przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.

WSKAZÓWKI DO MONTAŻU

Przed rozpoczęciem prac należy odpowiednio przygotować podłoże, na które będzie наносzony produkt. Podłoże powinno być suche, oczyszczone z kurzu, olejów, smarów, starych farb i innych zabrudzeń oraz odpowiednio wysezonowane. Podłoże, na którym znajdują się niestabilne powłoki oraz zbyt chłonne, należy zagruntować Secco GRUNT. Przed przystąpieniem do prac należy przygotować klej wg proporcji: 4,5- 5 l czystej wody na 25 kg suchej zaprawy klejowej. Zaprawę należy dodać do wody, po czym wymieszać mechanicznie przy użyciu pacy ząbkowanej ze stali nierdzewnej. Następnie odczekać ok. 5 minut i ponownie wymieszać. Nanosić na powierzchnię za prostą krawędzią pacy, a następnie równomiernie rozprowadzić krawędzią zębatą, tak aby cała powierzchnia była jednolicie pokryta zaprawą. Płytki mocuje się poprzez mocne dociśnięcie do zaprawy. Prawidłowo położona płytka powinna mieć styk z zaprawą w min. 70 %. W przypadku montażu płytek o dużych rozmiarach należy zaprawę klejową nanosić również na powierzchnię płytek. W przypadku montażu płytek na zewnątrz, w miejscach wilgotnych oraz na podłogach zaprawa klejowa powinna przylegać do całej powierzchni płytek. Użytkowanie posadzki możliwe jest po min. 24 h. W czasie prac wysychania zaprawy temperatura podłoża i powietrza nie może spadać poniżej 0°C. Wszelkie dane odnoszą się do warunków: temperatura +20°C oraz wilgotność względna 60 %, w przypadku innych warunków panujących w pomieszczeniach czas schnięcia produktu oraz zużycie produktu mogą być inne.

Informacje zawarte w niniejszej karcie technicznej, w szczególności zalecenia dotyczące sposobu i warunków aplikacji oraz zakresu zastosowania i użytkowania produktu, zostały opracowane na podstawie naszego doświadczenia zawodowego, naszej najlepszej wiedzy oraz w dobrej wierze. Niniejsza karta techniczna określa zakres stosowania materiału i zalecany sposób prowadzenia robót, ale nie może zastąpić zawodowego przygotowania wykonawcy. Poza informacjami podanymi w niniejszej karcie technicznej należy przestrzegać zasad sztuki budowlanej, przedmiotowych norm krajowych i europejskich, dokumentów aprobacyjnych, przepisów BHP, itp. Niniejsza karta techniczna zastępuje wszystkie poprzednie wersje, mające zastosowanie do tego produktu.

12.12.2019

CB S.A.
46-053
Chrzęstowice
ul.Ozimska 2A
www.cb.com.pl
www.secco.pl