

weber.sys 897 (Adexin Multi)

Instrukcja 6.5.2009

PŁYNNY, BEZROZPUSZCZALNIKOWY PREPARAT DO USUWANIA RESZTEK ZAPRAWY I SMUG Z POWIERZCHNI OKŁADZIN PŁYTKARSKICH

Rodzaj i właściwości

ADEXIN Multi nadaje się do usuwania resztek zapraw i smug powstałych po spoinowaniu okładzin ceramicznych w czasie robót płytkarskich. Za pomocą materiału ADEXIN Multi można usuwać na powierzchniach poziomych i pionowych wszystkie zabrudzenia zaprawami cementowymi i wapiennymi oraz produktem Multidur. Powierzchnie wrażliwe na działanie kwasów muszą zostać osłonięte. Szczegółne właściwości:

- jako uniwersalny środek czyszczący do usuwania zabrudzeń pochodzenia cementowego, wapiennego i silikatowego (Multidur)
- usuwa również wykwit i naloty na okładzinach
- nie zawiera rozpuszczalnika
- w trakcie obróbki nie wytwarzają się żadne szkodliwe opary
- nie wymaga stosowania oznaczeń jak dla produktów szkodliwych
- podłoże nie przestaje "oddychać"

ADEXIN Multi w razie potrzeby może być stosowany jako materiał pomocniczy w czasie spoinowania okładzin preparatem Multidur.

Dane techniczne

Baza	kwasy i aktywne substancje czyszczące
Barwa	różowa
Konsystencja	płynna
Gęstość	ok. 1,1 kg/dm ³
Proporcje mieszania	stosować jako nierozcieńczony
Zużycie	zależnie od stopnia i starości zabrudzenia ok. 50-120 ml/m ²
Czas zadziałania	zależnie od stopnia i starości zabrudzenia od 2 do 10 minut
Sposób nanoszenia	gąbką, szczotką, pędzlem lub myjką
Temperatura powietrza i obiektu podczas obróbki	+5°C do +30°C

Zastosowanie

ADEXIN Multi stosuje się jako specjalny środek czyszczący, szczególnie do powierzchni zabrudzonych resztkami zapraw po spoinowaniu.

Obróbka

ADEXIN Multi nałożyć w postaci nierozcieńczonej i pozostawić, zależnie od stopnia i starości zabrudzenia na ok.

2 do 10 minut, w celu jego zadziałania. Następnie za pomocą szczotki lub chropowatej myjki silnie przetrzeć oraz całość zmyć wodą z powierzchni. W przypadku silnego zabrudzenia powtórzyć powyższy zabieg. Przed czyszczeniem okładzin nieglazurowanych lub z prasowanego na sucho klinkieru należy wcześniej wykonać próbę skuteczności preparatu.

Zużycie

Zależnie od stopnia i starości zabrudzenia ok. 50 do 120 ml/m².

Składowanie i transport

ADEXIN Multi dostarczany jest w 5-litrowych kanistrach. Przechowywany w suchym pomieszczeniu i w oryginalnie zamkniętych pojemnikach może być składowany co najmniej 12 miesięcy.

Wskazówki

Prawidłowe, a tym samym skuteczne, zastosowanie naszych produktów nie podlega naszej kontroli. Dlatego też gwarancją objęta jest tylko jakość naszych wyrobów w ramach naszych warunków sprzedaży i dostaw, z wyłączeniem ich skutecznego zastosowania. Należy przestrzegać przepisów BHP wynikających z instrukcji bezpieczeństwa i oznaczeń na opakowaniach.

Niniejsza instrukcja unieważnia wszystkie podane wcześniej dane techniczne tego produktu. Zastrzegamy sobie prawo do dokonywania wszelkich zmian wynikających z postępu technicznego.

Informacje podane przez naszych pracowników, wykraczające poza ramy tej instrukcji, wymagają pisemnego potwierdzenia.