



Scotte Lim & Grund (Kombi Lim & Grund)

Opis produktu

SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) to wodorozcieńczalny klej i akrylowa farba gruntująca. SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) umożliwia klejenie i gruntowanie „mokro na mokro”, co pozwala na racjonalne i oszczędne w czasie tapetowanie tkaniną z włókna szklanego. Do malowania wykończeniowego można użyć farb z grup: SCOTTE lub ELEGANT VÄGGFÄRG. Klej/farbę SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) bardzo lekko się nanosi, wykazuje minimalną tendencję do chlapania. Charakteryzuje się dobrą przyczepnością i właściwościami wypełniającymi.

Przeznaczenie

Klej/farba SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) przeznaczony jest do klejenia i gruntowania tapet z włókna szklanego w „suchych” pomieszczeniach wewnątrz budynku.

Przygotowanie podłoża

Dokładnie oczyścić powierzchnię. Podłoże wysoce absorpcyjne lub o niestabilnej nawierzchni należy zagruntować produktem SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) rozcieńczonym wodą w stosunku 1:4 (mieszać w proporcji 1 część SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) z 4 częściami wody).

Sposób stosowania

Farbę można nakładać pędzlem, wałkiem lub natryskiem. SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND) nałożyć obficie i przykleić tapetę. Natychmiast po przyklejeniu zagruntować powierzchnię SCOTTE LIM & GRUND (KOMBI LIM & GRUND). Farba schnie około 1 godziny. Kolejną warstwę zaleca się nakładać po upływie około 3 godzin. Tapety ścienne można malować na przykład farbami akrylowymi. Prace malarskie prowadzić w temperaturze od 5°C do 25°C.

Rozcieńczalnik/Mycie narzędzi: woda.

Kolor

Biały. Wchodzi w system kolorów Beckersa wg kolorów z bazy A.

Stopień połysku

Półmat [7].

Wydajność teoretyczna

Okolo 3 m²/l przy jednokrotnym malowaniu, w zależności od chłonności podłoża i użytego narzędzia malarskiego.

Opakowania

10 l



Scotte Lim & Grund (Kombi Lim & Grund)

Wskazówki BHP i ppoż.

Wyrób zastosowany zgodnie z przeznaczeniem i instrukcją stosowania nie stwarza zagrożenia dla zdrowia i środowiska. Farbę należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci. Pomieszczenia zamknięte po zastosowaniu farby należy wietrzyć do zaniku zapachu i po tym czasie nadają się one do użytkowania.

Płynnych pozostałości po malowaniu nie wolno wylewać do kanalizacji – należy je przekazać firmom specjalistycznym posiadającym stosowne zezwolenie w celu utylizacji. Puste puszkę należy przekazać do recyklingu.

Transport i przechowywanie

Farbę chronić przed zamarzaniem i promieniowaniem słonecznym. Przechowywać i transportować w szczelnie zamkniętych opakowaniach w temperaturze od 5°C do 25°C.

Parametry techniczne

spoiwo	dyspersja akrylowa
gęstość	1 250 kg/m ³
lepkość	135 KU
substancje stałe	30% objętości

Produkt posiada Atest Higieniczny PZH.

Informacje i zalecenia podane w karcie katalogowej są oparte na naszej wiedzy i doświadczeniu, należy je weryfikować w konkretnych zastosowaniach.