

CHARAKTERYSTYKA	Gotowa do użytku, wodorozcieńczalna szpachlówka do połączeń.
ZASTOSOWANIE	Wypełnianie połączeń na płytach gipsowych i sufitach w suchych pomieszczeniach wewnętrznych. Podłożem może być także płyta pilśniowa, beton, lekki beton, tynk, itp. Nadaje się również do szpachlowania całych powierzchni.
SPECJALNE WŁAŚCIWOŚCI	Produkt zakwalifikowany do Grupy M1 w klasyfikacji emisyjności dla materiałów powierzchniowych.

DANE TECHNICZNE

Zawartość substancji stałych	ok. 61% wag.
Grubość naniesienia	0-2 mm
Zużycie praktyczne	Do szpachlowania całej powierzchni: 1 l/m ² przy grubości warstwy 1 mm. Do częściowego szpachlowania powierzchni i wypełniania połączeń, 2 warstwy na płycie gipsowej, ok. 0,3 l/m ² .
Gęstość	1,4 g/ml
Średnica ziarna	Max. 0.07 mm
Czas schnięcia w temp. 23°C/50% wilgotności wzgl.	2-3 godz./mm, w zależności od grubości naniesienia
Rozcieńczalnik	Woda
Kolor	Beżowy

SPOSÓB STOSOWANIA

Przygotowanie podłoża	Oczyszczyć nowe podłoża z brudu i kurzu. Uprzednio malowane podłoża umyć środkiem do mycia RENSA i dokładnie spłukać wodą. Zmatowić twarde lub błyszczące powierzchnie i usunąć kurz. Krucze podłoża i niezabezpieczone drewno należy zagruntować przed nałożeniem szpachlówki.
Aplikacja	Nakładać packą. Ilość nałożonych warstw zależy od szorstkości podłoża. Suchą szpachlówkę można malować lub tapetować. Przed nałożeniem tapety zaszpachlowana powierzchnia musi być zagruntowana. Stosować maskę ochronną na oczy i twarz podczas szlifowania.
Warunki podczas nakładania	Powierzchnia musi być sucha. Temperatura otaczającego powietrza, malowanej powierzchni i szpachlówki powinna być wyższa niż +5°C. Wilgotność względna powietrza podczas nakładania i schnięcia powinna wynosić poniżej 80%.
INFORMACJE DODATKOWE	Przechowywać w chłodnym miejscu. Nie może zamarzać. Przechowywać do 12 miesięcy w zamkniętych opakowaniach.