

TYP	Gotowa do użytku, wodorozcieńczalna, lekka szpachlówka do uzupełniania ubytków, łączeń a także do ogólnego stosowania w suchych pomieszczeniach. Może być nakładana ręcznie przy użyciu metalowej packi lub z użyciem natrysku. .
ZASTOSOWANIE	Używana do częściowego uzupełniania ubytków a także do ogólnego szpachlowania ścian i sufitów w suchych pomieszczeniach, wewnątrz. Stosowana również podczas spoinowania łączeń płyt kartonowo-gipsowych, wówczas gdy używana jest taśma papierowa. Nakładana na różnego rodzaju podłoża, w tym: podłoża gipsowe, płyty pilśniowe, beton, tynk itp. Może być również stosowana na powierzchnie pomalowane.
DODATKOWE WŁASNOŚCI	TEKNOSPRO SF cechują się dobrą przyczepnością i zdolnościami wypełniającymi. Po nałożeniu szpachli powierzchnia staje się bardzo gładka i doskonała do malowania.
APROBATY	Produkt zakwalifikowany do Grupy M1 w Klasyfikacji emisyjności dla materiałów budowlanych. Produkt posiada aprobatę CE. Dodatkowe informacje patrz strona 2: OZNAKOWANIE CE

DANE TECHNICZNE

Części stałe	ok. 55 % obj.
Grubość naniesienia	0 - 4 mm
Lotne związki organiczne (VOC)	Nie dotyczy wg dyrektywy o LZO (VOC).
Zużycie praktyczne	Do szpachlowania całej powierzchni: 1 l/m ² przy grubości warstwy 1mm. Do częściowego szpachlowania powierzchni i wypełniania połączeń, 2 warstwy na płycie gipsowej, ok. 3,3 l/m ² .
Średnica ziarna	Max. 0,20 mm
Gęstość	1,2 g/ml
Szybkość schnięcia w temp. +23°C, wilgotność względna powietrza 50%	2 - 5 godz./mm, w zależności od grubości naniesienia
Rozcieńczalnik do mycia	Woda.
Wykończenie	Matowe
Kolory	Biały
Opakowania (dostępność zależy od kraju)	15 l (18 kg)

OZNAKOWANIE BEZPIECZENSTWA Patrz Karta Charakterystyki

SPOSÓB STOSOWANIA**Przygotowanie powierzchni**

Oczyścić nowe podłoża z brudu i kurzu.

Uprzednio malowane podłoża umyć środkiem czyszczącym do farb RENSA SUPER. Zmatować twarde lub błyszczące powierzchnie i usunąć kurz.

Kruchość podłoża i niezabezpieczone drewno należy zagruntować przed nałożeniem szpachłówki.

Aplikacja

Szpachłóvkę nakładać metalową packą lub pistoletem do nakładania szpachli.

Zalecana średnica dyszy do natrysku bezpowietrznego wynosi 0.029- 0.035".

Grubość naniesienia zależy od chropowatości podłoża. Po wyschnięciu szpachłówki powierzchnia nadaje się malowania lub tapetowania. Podczas szlifowania szpachłówki należy stosować maskę ochronną zabezpieczającą oczy i twarz .

Warunki podczas nakładania


Powierzchnia do szpachlowania musi być sucha.

Temperatura otaczającego powietrza, szpachlowanej powierzchni i samej szpachłówki powinna być wyższa niż +5°C a wilgotność względna powietrza podczas nakładania i schnięcia powinna wynosić poniżej 80%.

Przechowywanie

Przechowywać w chłodnym miejscu. Nie może zamarzać. Przechowywać do 12 miesięcy w zamkniętych opakowaniach.

OZNAKOWANIE CE

	
Teknos Oy Takkatie 3, P.O. Box 107 FI-00371 Helsinki, Finland 13	
3 – EN 13963	
Klasyfikacja ogniowa	B-s1, d0
Wytrzymałość na zginanie	>320 N

Informacje zawarte w karcie danych zostały stworzone w oparciu o badania laboratoryjne i praktyczne doświadczenie. Nie mając wpływu na warunki aplikacji jak również sposób postępowania możemy brać odpowiedzialność wyłącznie za jakość wyrobu i gwarantować, że odpowiada on naszym normom. Nie bierzemy również odpowiedzialności za straty lub uszkodzenia powstałe w wyniku nanoszenia wyrobów niezgodnie z zaleceniami lub z powodu niewłaściwego ich użycia. Oznacza to, że użytkownik posiada wystarczającą wiedzę do korzystania z produktu przestrzegając ściśle warunków technicznych i bezpieczeństwa pracy. Najnowsze wersje kart danych technicznych i charakterystyki znajdują się na stronie: www.teknos.com.