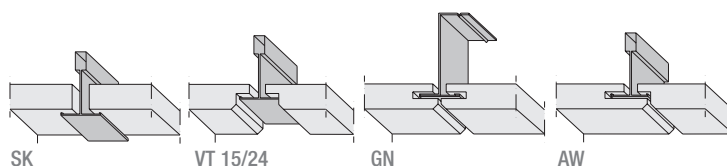
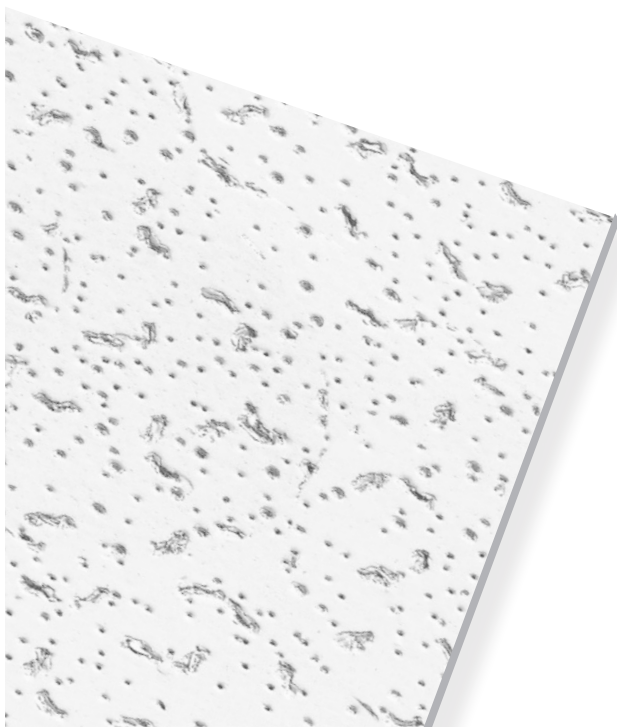


THERMATEX Feinfresko

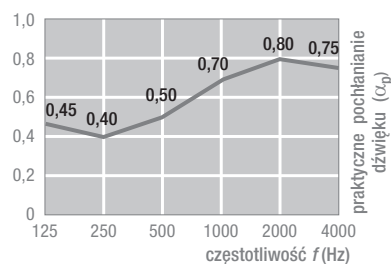
■ Płyta sufitowa składająca się z nowoczesnej, biologicznie rozpuszczalnej wełny mineralnej, perlitu, gliny i skrobi, wykazująca bardzo dobre właściwości fizyko-budowlane w dziedzinie ochrony przeciwpożarowej i akustyki.

| | |
|----------------|---|
| SYSTEM | <ul style="list-style-type: none"> ■ C system z konstrukcją widoczną, płyty wyjmowane ■ F system samonośny, profile nośne widoczne lub ukryte ■ I system szerokich równoległych profili nośnych, profile poprzeczne widoczne |
| Formaty | ■ 600x600 mm, 625x625 mm formaty panelowe na zamówienie |
| Grubość / waga | ■ 15 mm (ok. 4,0 kg/m ²) 19 mm (ok. 5,3 kg/m ²) |
| Kolory | ■ biały podobny do RAL 9010 |
| Krawędzie | ■ SK, VT 15/24, AW/SK, GN/SK |



WŁAŚCIWOŚCI TECHNICZNE

| | |
|----------------------------------|--|
| Materiał klasy ogniowej | ■ A2-s1, d0 zgodnie z EN 13501-1 |
| Klasa odporności ogniowej | ■ F30-F120 zgodnie z DIN 4102, część 2 (zgodnie z świadectwem badań) |
| Pochłanianie dźwięku | ■ EN ISO 354 $\alpha_W = 0,60(H)$ zgodnie z EN ISO 11654 $NRC = 0,60$ zgodnie z ASTM C 423 |
| Izolacyjność akustyczna wzdłużna | ■ $D_{n,c,w} = 34$ dB zgodnie z EN 20140-9 (grub. 15 mm, zgodnie z świadectwem badań) |
| Odbicie światła | ■ w przypadku bieli podobnej do RAL 9010 bez efektu oślnienia do 87% |
| Przewodność cieplna | ■ $\lambda = 0,052 - 0,057$ W/mK zgodnie z DIN 52612 |
| Odporność na wilgoć | ■ do 90% względnej wilgotności powietrza |



Knauf AMF Sp.z.o.o.

Al. Jerozolimskie 195b

PL - 02-222 Warszawa

Tel. +48 (0) 22 873 40 85 - Fax +48 (0) 22 873 40 86

info@knaufamf.pl - www.amf-polska.pl

Z powodów uwarunkowanych jakością i kolorem wydruku w przedłożonym katalogu mogą wystąpić odchylenia od wyglądu oryginalnego produktu. Wiązany wybór produktu powinien być dokonany na podstawie oryginalnych próbek. Wszystkie dane i techniczne informacje zawarte w tym katalogu lub innych publikacjach, przedstawiających systemy sufitowe AMF, opierają się na wynikach badań, które uzyskano w warunkach laboratoryjnych. Po stronie Klienta leży odpowiedzialność za decyzję, czy takie dane i informacje techniczne mogą mieć zastosowanie w przypadku konkretnego obiektu.

Wszystkie dane odpowiadają aktualnemu stanowi technicznemu. Należy przestrzegać wszystkich ważnych świadectw badań, opinii rzeczoznawców i wskazówek montażu. Przy zastosowaniu wyłącznie produktów i części systemowych AMF obowiązują rozwiązania techniczne zawarte i potwierdzone w zewnętrznych i wewnętrznych świadectwach badań.

Jakiegokolwiek świadczenia gwarancyjne nie będą możliwe w przypadku użycia innych produktów (lub kombinacji z innymi produktami). Przy montażu sufitu należy wziąć pod uwagę, że płyty sufitowe z różnych cykli produkcyjnych (data / numer produkcji) nie powinny być łączone. Techniczne zmiany bez wcześniejszego zawiadomienia są zastrzeżone. Poza tym obowiązują nasze ogólne warunki sprzedaży, dostaw i płatności. Ten katalog traci ważność wraz z ukazaniem się nowego nakładu! Pomyłki i błędy w druku zastrzeżone.