

Produktová karta

Sádrokartonová deska **Siniat Smart F**



Popis

Základní sádrokartonová deska (GKF/TypF) se zvýšenou pevností jádra při vysokých teplotách.

Oblast použití

Příčky, předsazené stěny, podhledy a podkroví. Místnosti s relativní vlhkostí vzduchu do 70%.

Výhody

- Zvýšená pevnost jádra při vysokých teplotách.
- Odolné proti nárazu a deformaci.

Bezpečnost

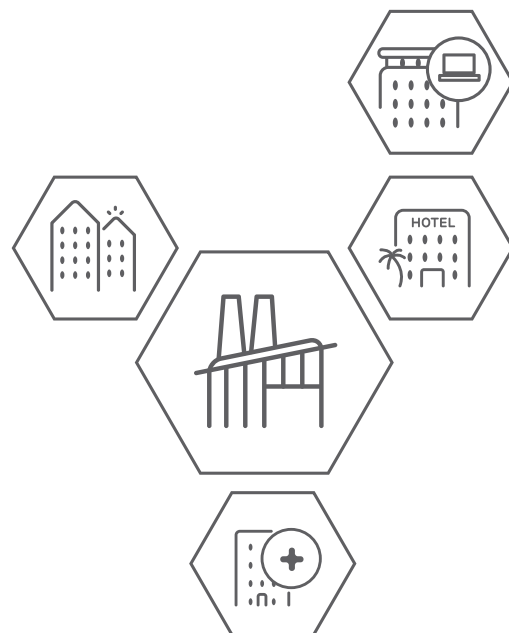
- Desky je třeba chránit před vlhkostí a povětrnostními vlivy.
- Sádrokartonové desky, které během skladování zvlhly, by měly být před montáží zcela vysušeny. Za tímto účelem by měly být položeny vodorovně na rovném povrchu s volným prouděním vzduchu.
- Sádrokartonové desky je třeba přenášet ve svislé poloze nebo se přepravují vhodně upravenými dopravními prostředky (vysokozdvíhový vozík, nákladní automobil, přepravní vozík).
- Sádrokartonové desky skladujte na suchém a rovném povrchu (palety nebo dřevěné podložky vzdálené od sebe maximálně 35 cm). Toto uspořádání zabraňuje poškození.
- Skladování sádrokartonů by mělo zohledňovat nosnost podlahy.
- Desky lze řezat nožem nebo pilou (ruční nebo elektrickou) na sádrokarton.





Technická data

Parametr	Hodnota
Název	Siniat Smart F
Tloušťka [mm]	12,5
Šířka [mm]	1250
Délka [mm]	2000
Hrana	AK
Typ desky dle EN 520+A1:2009	F
Reakce na oheň dle EN 520+A1:2009	A2-s1,d0
Pevnost v ohybu v podélném směru dle EN 520+A1:2009	550 N
Pevnost v ohybu v příčném směru dle EN 520+A1:2009	210 N
Propustnost vodní páry (pro řízení difúze vodní páry) [μ]	10
Tepelný odpor (vyjádřený jako tepelná vodivost) [λ]	0,25 W/(mK)
Objemová hmotnost	688 kg/m ³
Povrchová hustota (nominální)	8,60 kg/m ²



Etex Poland Sp. z o.o.
ul. Przewalska 8
03-879 Warszawa

Siniat CZ
Evropská 11
160 00 Praha 6 - Dejvice

tel.: +420 702 177 096

www.siniat.cz

Datum vydání: září 2024



Sádrokartonové desky
pro stěny a podhledy