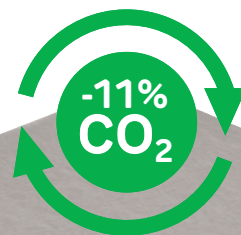


Produktový list

Sádrokartonová deska **Siniat Smart**



Popis

Sádrokartonová deska Smart GKB (A) je určena pro konstrukce příček, podhledů, předsazených stěn a jako suchá omítka. Díky použití nejnovější technologie se snadno zpracovává a optimalizuje náklady na přepravu a skladování.



Oblast použití

Dělicí příčky, podhledy, předsazené stěny a obklady stěn (suchá omítka). Schválená je pro použití v interiéru v prostorách s relativní vlhkostí do 70%.

Výhody

- Velmi jednoduché zpracování a montáž.
- Nízké náklady na přepravu a skladování.



Přeprava, skladování a zpracování

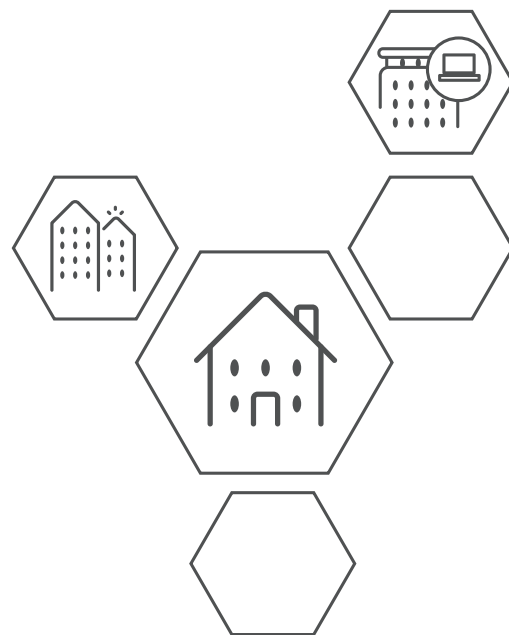
- Sádrokartonové desky a výrobky z nich je třeba chránit před vlivem vlhkosti a povětrnosti.
- Sádrokartonové desky, které po dobu skladování navlhly je nutné před montáží nechat vysušit. Desky při vysoušení musí být uloženy vodorovně na rovném povrchu s volným přístupem vzduchu.
- Poškozené desky není možné použít v konstrukci
- Sádrokartonové desky se přepravují ve vertikální poloze pomocí vhodných prostředků (držáky, transportní vozík apod.)
- Sádrokartonové desky se skladují horizontálně na suchém a rovném povrchu (na paletě nebo na dřevěných podložkách v rozteči max. 350 mm). Toto uložení zabrání jejich poškození.
- Při skladování je nutné zohlednit únosnost podlahy.
- Desky lze řezat nožem na sádrokarton nebo pilou (ruční či elektrickou).





Technická data

Parametr	Hodnota
Název	Siniat Smart
Tloušťka [mm]	12,5
Šířka [mm]	1250
Délka [mm]	2000
Hrana	AK
Typ desky dle EN 520+A1:2009	A
Třída reakce na oheň 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 regulaci vlhkosti) [μ]	10
Tepelná vodivost [λ]	0,25 W/(mK)
Objemová hmotnost	560 kg/m ³
Plošná hmotnost	7,00 kg/m ²



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

Siniat CZ
Evropská 11
160 00 Praha 6 - Dejvice

tel.: +420 702 177 096

www.siniat.cz

Datum vydání: říjen 2023



Sádrokartonové desky
pro stěny a podhledy