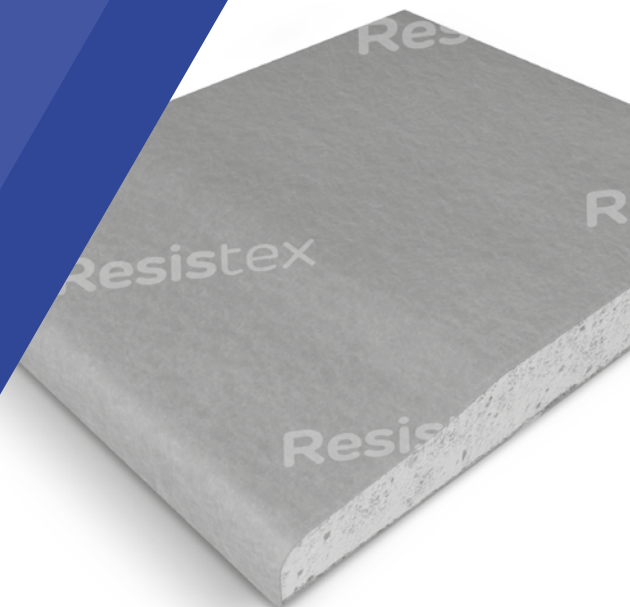


BEZPEČNOSTNÍ SYSTÉM PROTI VLOUPÁNÍ

NOVÁ SÁDROKARTONOVÁ
DESKA S VLÁKNY

Resistex



POPIS

Nové vysoce odolné sádrokartonové desky Resistex typ DFH2IR, byly vyrobeny v souladu s normou EN 520. Deska nejen že splní parametry této normy, ale rozsahem svých technických a užitkových vlastností nabízí nové možnosti konstrukcí pro vyšší bezpečnost a komfort. Díky vysoké hustotě jádra a vyššímu podílu skelných vláken v jádru má deska vysoké parametry mechanické odolnosti.

OBLAST POUŽITÍ

Resistex je určený pro použití v bezpečnostních konstrukcích odolných proti vloupání, a to třídy RC2 a RC3 v souladu s EN1627:2011, jako např.:

- bytové domy (dělicí stěny mezi byty a společnými prostory);
- komerční objekty kde je třeba zajistit ochranu majetku (banky, směnárny, klenotnictví);
- místa s velkou koncentrací pohybu a rizikem poškození (hotely, školy, nemocnice, posilovny).

VÝHODY

Bezpečnost proti vloupání: Resistex umožňuje provedení příček bez vrstvy ocelového plechu;

Akustika a požární odolnost: díky deskám Resistex dosahují bezpečnostní příčky vysokou úroveň akustické izolace a protipožární odolnosti;

Díky **vysoké mechanické odolnosti** mohou být příčky s deskami Resistex použity v prostorách s vysokou koncentrací pohybu a nízkou ohleduplností k majetku;

Resistex je **odolný proti vlhkosti** (H2 v souladu s EN520 + A1:2010);

Snadná instalace: desky Resistex lze kotvit standardními vruty pro sádrokarton. I přes vysokou pevnost není zpracování desky obtížné.

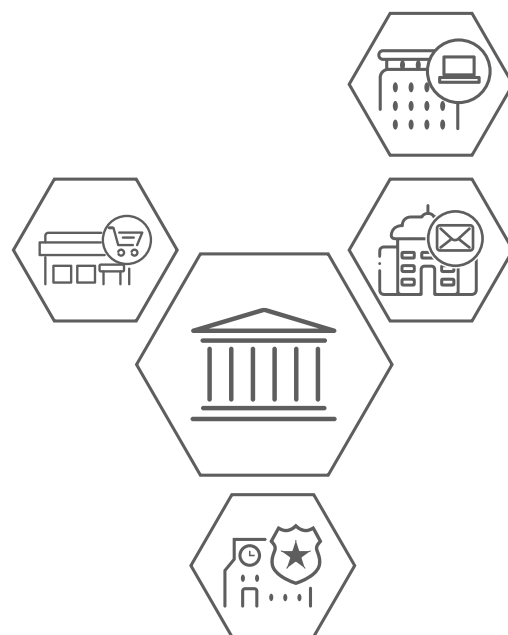


BEZPEČNOST

- Skladujte v suchu na rovném podkladu. Desky skladujte na paletách nebo dřevěných distančních podložkách umístěných v odstupech po cca 50 cm;
- Zajistěte bezpečné stohování maximálně do 6 palet (nebo 4 metry);
- Desky musí být přenášeny dvěma osobami svisle;
- Desky vystavované vlhkosti během skladování musí být před montáží vysušeny. Pro tento účel musí být desky před montáží postaveny svisle na hladké podlaze tak, aby mohl cirkulovat vzduch;
- Nedoporučujeme dlouhodobé skladování na přímém slunci;
- Při skladování sádrokartonových desek je nutné zohlednit nosnosti podlahy;
- Desky můžete řezat nožem nebo ruční či elektrickou pilou určenou na sádrokartonové desky;
- Použijte systémové vruty Siniat určené pro sádrokartonové desky podle tloušťky desky a tloušťky ocelové konstrukce;
- Použijte ocelové profily Siniat vhodné pro sádrokartonové systémy Siniat.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Parametr	Hodnota
tloušťka	12,5 mm
šířka	1200 mm
délka	2000 mm
hustota	896 kg/m ³
hmotnost	11,2 kg/m ²
hrana	HRAK
označení v souladu s EN520	DFH2IR
reakce na oheň	A2,s1-d0



Siniat CZ
V.P.Čkalova 784/22
160 00 Praha 6 - Bubeneč

tel.: +420 702 177 096
+420 775 278 376
+420 606 612 686
+420 702 138 524

www.siniat.cz

Datum vydání: červen 2020

DĚLICÍ STĚNY RESISTEX
ODOLNÉ PROTI VLOUPÁNÍ
NABÍZÍ VYŠŠÍ ÚROVEŇ
KOMFORTU A BEZPEČÍ