

Döllken CZ

SURTECO GROUP

SOKLOVÉ LIŠTY MDF VS HDF

POUŽITÍ V PROJEKTECH A EFEKTIVNOST POKLÁDKY



MDF VS HDF JÁDRO

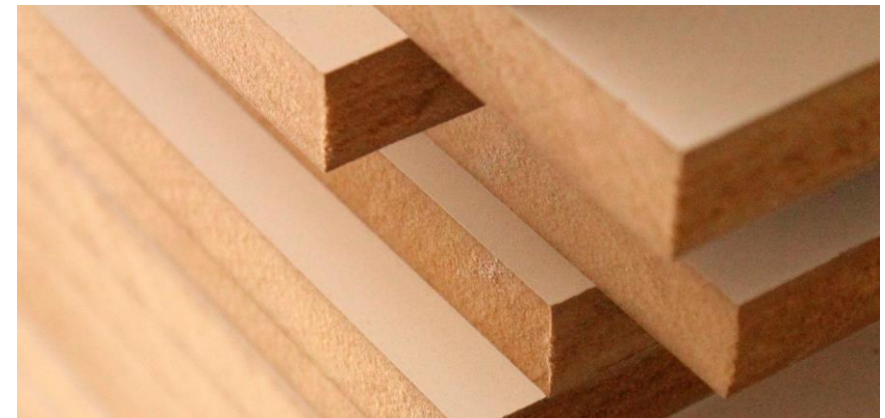
MDF JÁDRO

- STŘEDNĚ TVRDÁ DŘEVOVLÁKNITÁ DESKA
- NIŽŠÍ HUSTOTA VLÁKEN
- VYRÁBÍ SE ZE SMRKOVÉHO DŘEVA
- POVRCH LŽE ZPRACOVAT FRÉZOVÁNÍM A LAKOVÁNÍM
- LEVNĚJŠÍ VARIANTA



HDF JÁDRO

- TVRDÉ DŘEVOVLÁKNITÉ DESKY
- VYŠŠÍ HUSTOTA VLÁKEN
- VYRÁBÍ SE Z LISTNATÝCH A JEHČLINATÝCH STROMŮ
- POVRCH LŽE LEPIT, POTISKOVAT NEBO POTAHOVAT PVC
- DRAŽŠÍ ALE KVALITNÍ VARIANTA



MDF VS HDF JÁDRO U SOKLOVÝCH LIŠT

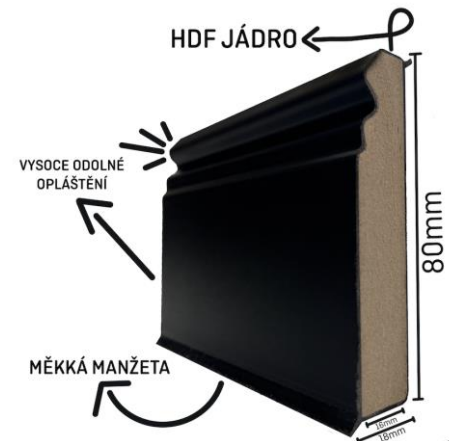
MDF LIŠTY

- VHODNÉ KE VŠEM TVRDÝM PODLAHOVÝM KRYTINÁM
- JÁDRO POTAŽENÉ PAPIROVOU NEBO PP FOLIÍ
- MOŽNOST VODĚODOLNÉ VARIANTY
- NESPOČET DEKORŮ, TVARŮ A VELIKOSTÍ
- NÁCHYLNÁ K MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ
- NIŽŠÍ CENOVÁ KATEGORIE (PRODEJ DIY)



HDF LIŠTY

- VHODNÉ KE VŠEM TYPŮM PODLAHOVÝCH KRYTIN
- JÁDRO KOMPLETNĚ OBALENÉ PP
- CERTIFIKACE JÁDRA I PP
- MĚKKÉ RTY, DIGITÁLNÍ/MECHANICKÝ TISK
- NESPOČET DEKORŮ, TVARŮ A VELIKOSTÍ
- ODOLNÉ PROTI MECHANICKÉMU POŠKOZENÍ, VODĚODOLNÉ



MONTÁŽ

MDF LIŠTY

- POKOSOVÁ PILA A NŮŽKY
- NÁROČNĚJŠÍ SESAZENÍ ROHŮ A KOUTŮ
- HLUK A PRAŠNOST
- LEPENÍ, STŘÍLENÍ, KLIPSY
- NUTNOST ELEKTŘINY PŘI MONTÁŽI
- VZÝŠENÝ NÁROK NA MOBILITU MONTÉRA
- -----



HDF LIŠTY

- RAZNICE A NŮŽKY
- MONTÁŽ BEZ PŘERUŠENÍ A NADMĚRNÉHO PROŘEZU
- DOKONALÉ ROHY A KOUTY
- MINIMÁLNÍ HLUK A BEZPRAŠNÉ PROSTŘEDÍ
- LEPENÍ A STŘÍLENÍ
- **RYCHLEJŠÍ POKLÁDKA AŽ O 40%**
- PROFESIONÁLNÍ POKLÁDKA



Döllken CZ

MONTÁŽ - PŘÍKLAD

MDF LIŠTY



HDF LIŠTY



KOMPARACE

MDF LIŠTY

ULOŽENÍ K PODLAZE

- kulatá hrana u podlahy
- nemožné vyrovnat nerovnosti podlahy, stín a nečistoty

ULOŽENÍ KE STĚNĚ

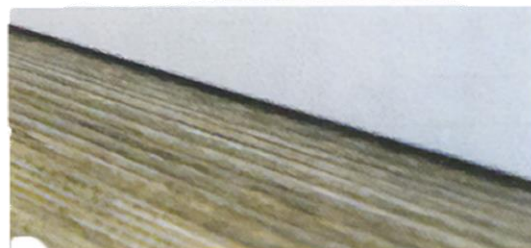
- kulatá hrana u stěny
- nemožné vyrovnat nerovnosti stěny, stín a nečistoty

PROFIL

- fólie pouze na přední straně profilu
- otevřený MDF - profil ke stěně

POVRCH

- při rázovém zatížení praská



HDF LIŠTY

ULOŽENÍ K PODLAZE

- elastické manžety u podlahy
- vyrovnání mírné nerovnosti podlahy

ULOŽENÍ KE STĚNĚ

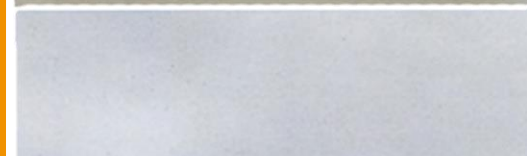
- elastické manžety u stěny
- vyrovnání mírné nerovnosti stěny

PROFIL

- uzavřený potažený profil

POVRCH

- robustný a odolný



KOMPARACE

MDF LIŠTY

HDF LIŠTY

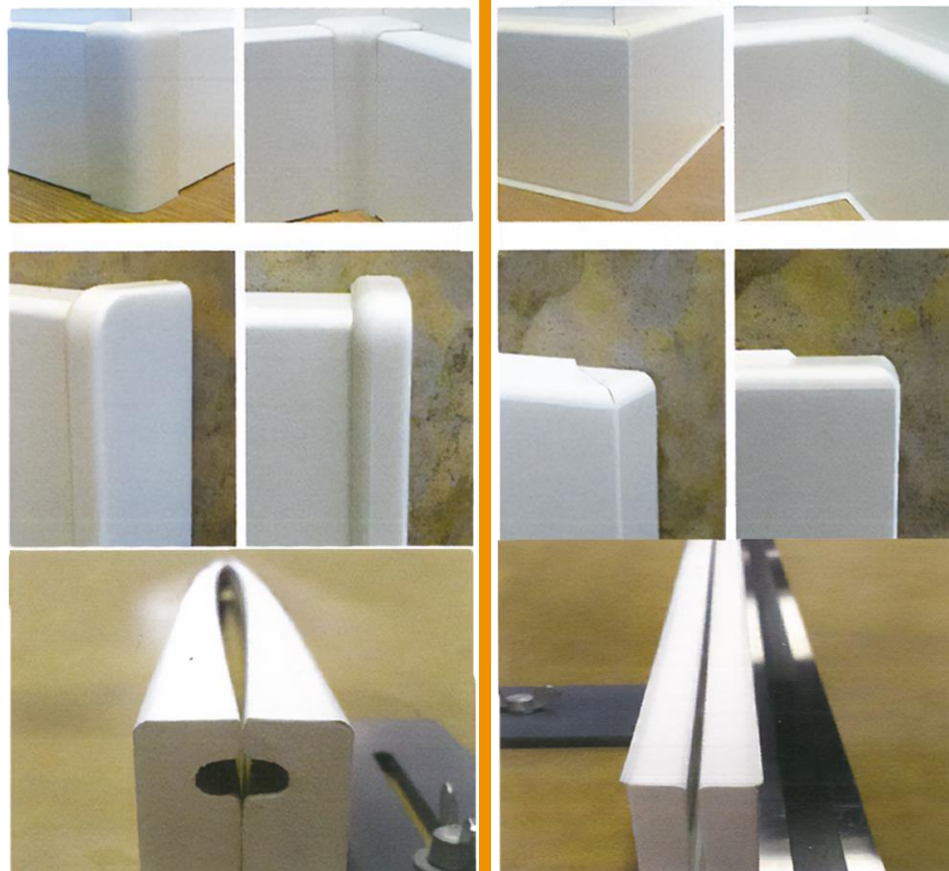
LINIE POLOŽENÍ LIŠTY

- přerušená linie položení

- koncovky jako další příslušenství
- stín a nečistoty
- přerušená linie, vyčnívající hrany

ODOLNOST VŮČI VLHKOSTI

- změna tvaru:
V tloušťce: + 1,0 mm/m
V délce: + 0,75 mm/m
- výrazná změna tvaru
(odchylka 0,9 mm/m)



LINIE POLOŽENÍ LIŠTY

- přesný roh a kout
- žádné další příslušenství

- tvarování koncovek při montáži
- kompenzace k povrchu podlahy
- nepřerušená linie, žádné další příslušenství

ODOLNOST VŮČI VLHKOSTI

- změna tvaru:
V tloušťce: nenalezeny
V délce: + 0,2 mm/m
- žádné změny tvaru

DO PROJEKTŮ S ROZMYSLEM!

MDF LIŠTY

DO PROSTORŮ S NIŽŠÍ ZÁTĚŽOVOU FREKVENCÍ, NAPŘÍKLAD:

- BYTOVÉ JEDNOTKY
- RODINNÉ DOMY



HDF LIŠTY

DO PROSTORŮ S VYSOKOU ZÁTĚŽOVOU FREKVENCÍ, NAPŘÍKLAD:

- HOTELY
- KANCELÁŘE
- RESTAURACE
- VCHODOVÉ HALY



Döllken CZ

SURTECO GROUP

DĚKUJEME ZA VAŠI POZORNOST