

dukta[®] SONAR

Materiál: MDF natur, MDF color černá, MDF color šedá, MDF color světle šedá
 jiný materiál: _____

Povrch: bez PÚ
 bezbarvý lak, RAL9010(bílá), RAL9005 (černá), RAL7000 (šedá)
 barva s přesnou specifikací RAL: _____

Všechny laky jsou dvousložkové, na bázi kyselino vytvrzující melaminové pryskyřici a splňují požadavky evropské normy DIN EN71-díl 3.

Rozměr desky: standard: 2.500 x 1.250 x 8 mm, MDF color: 2.440 x 1.250 x 8 mm

Balení: standard: 1 deska = 3,125 m², MDF color: 1 deska = 3,05 m²

Použitelná plocha: frézovaná plocha je 2.320 x 1.200 mm

Rádus ohnutí: ca ≥ 150 mm

Hmotnost: 4 - 5 kg/m² (v závislosti na materiálu)

Další nabídka: spodní strana s akustickým vliesem: černý vlies, bílý vlies, bez vliesu

Propustnost: propustnost vzduchu ca 26%

Možnost pokládky: vodorovně nebo svisle na stěnu nebo strop

Montáž: s pomocí příslušenství (viz níže)

Použití: obložení stěn a stropů, dělící stěny, nábytek, ...

Výrobce: FK dřevěné lišty, spol. s r.o., www.fklisty.cz

Nabízený produkt: _____

Množství: _____ m²

dukta[®] - montážní příslušenství

Kovová lišta (závěsný profil pro spodní konstrukci)

Produkt: DU.ML40

Montážní lišta pro spodní konstrukci (smrk bez PÚ)

Produkt: DU.ML07

Ukončovací profily (podlahové, boční), vše v provedení buk bez PÚ:

S rámem – ukončovací profil – rovný	Produkt: DU.AL01
S rámem – ukončovací profil – oblouk, vnější poloměr 707 mm	Produkt: DU.AB01-707
S rámem – ukončovací profil – oblouk, vnější poloměr 357 mm	Produkt: DU.AB01-357
Bez rámu – ukončovací profil – rovný	Produkt: DU.AL03
Bez rámu – ukončovací profil – oblouk, vnější poloměr 700 mm	Produkt: DU.AB03-700
Bez rámu – ukončovací profil – oblouk, vnější poloměr 350 mm	Produkt: DU.AB03-350

Spojovací profily – rohové i v rovině (viditelné prvky), vše v provedení buk bez PÚ:

Vnější rohová lišta	Produkt: DU.ELR5050
Vnitřní rohová lišta	Produkt: DU.ELE5050
Spojovací lišta v rovině	Produkt: DU.VL4030
Konstrukční lišta	Produkt: AL4310

Výrobce: FK dřevěné lišty, spol. s r.o., www.fklisty.cz

Nabízený produkt: _____

Množství: _____ ks

Březen 2019