

FDV - 010

Produkt: Huntonit tak rulle/kostemalt med
Format: slett eller div. strukturer i overflaten
11 x 300/620 x 1220/1820mm

Anvendelsesområde	
Anvendelsesområde Montering	Kan brukes i alle himlinger i beboelses rom også våtrom. I våtrom forutsettes det normal 2,4 m takhøyde og en egnet ventilasjon. Monteres på elektriker lekter, eller direkte på tvers tørre bjelker/ lekter. Da med endeskjøten på bjelken. Alle frie kanter må understøttes med spikerslag.
Spiker	1,7/25 med hode (det anbefales skruer eller kramper)
Krampetype	> 10mm rygg, og tilsvarende kapasitet
Maling	Akrylmaling YL. gruppe 00
Skruetype tre/stål	Huntonit skruen lengde 35
Avstand festepunkter	Montert på langs av lekter: CC 15-20 cm. Montert på tvers av lekter/bjelker: 2 stk. pr krysspunkt og 4 stk. i endeskjøt
Leverandør	
Navn	Huntonit AS
Adresse	Postboks 21, 4701 Vennesla
Telefon	381 37100
Faks	381 37101
Hjemmeside	http://www.byggma.no
E-post	byggma@byggma.no
Kontaktperson	Kjell Torland, produksjef
Produktbeskrivelse	
Betegnelse	Ferdig malte takplater med glatt eller struktur overflate
Format	11x 300/620 x 1220/1820
Farge	NCS S 0502 Y (Hvit) og NCS S 0500-N (Brilliant Hvit)
Glansgrad	20
Vedlikehold maling	Rengjøres før overmaling med godkjente interiørmalinger
Brannklassifisering	D-s2, d0 i henhold til NS-EN 13501-1
Renhold	Vaskbar med fuktig klut. Ikke steamrens
Avgassing	Ingen skadelig avgassing til innemiljøet. Konf: NBI 571.04
Merknader	
Lagring på bygg	Lagres tørt. Akklimatiseres i emballasjen før bruk minimum 24 timer før montasje
Tapetlim	Ved tapetsering av vegg, må lim som kommer i taket, straks vaskes bort. Tapetlim fungerer som en langsomt virkende malingsfjerner
Bearbeiding	Kuttet med sag. Avsug på sag anbefales
Akklimatisering	Akklimatisering i emballasjen til romtemperatur
Astma Allergi	Anbefalt av Norges Astma Allergi Forbund. NAAF
Brannklassifisering	D-s2, d0 i henhold til NS-EN 13501-1
Byggeplasmiljø	Alt mur og pussearbeid, skal være avsluttet før platene tas ut av emballasjen, og monteres. Temperatur ≥ 12 gr. C Relativ luftfuktighet $< 65\%$
Godkjenning	TG 2038

Endret: 15.01.24

Erstatter: 15.03.17