

## FDV - 010

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

Anvendelsesområde	
<b>Anvendelsesområde</b> 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 <u>tørre</u> 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	<a href="http://www.byggma.no">http://www.byggma.no</a>
E-post	byggma@byggma.no
Produktbeskrivelse	
Betegnelsen	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. <b>Ikke steamrens</b>
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 langsomtvirkende malingsfjerner
Bearbeiding	Kuttes 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
Byggeplassmiljø	<b>Alt mur og pussearbeid, skal være avsluttet før platene tas ut av emballasjen, og monteres. Temperatur <math>\geq</math> 12 gr. C</b> <b>Relativ luftfuktighet <math>&lt;</math> 65%</b>
Godkjenning	TG 2038

Endret: 15.01.24

Erstatter: 15.03.17