

Byggma ASA

Bygningsplater 1040

Brannit veggplater (Huntonit)

NOBB modulnr. 10541043

PRE-m10541043

1. PRODUKTBESKRIVELSE, BRUKSOMRÅDE**Beskrivelse**

Brannit veggplater er ferdig malte og godkjent i brannklasse K1 B-s1, d0. Beskyttelsen ligger i malingsjiktet. Leveres med not-fjær-fas. Spikres skjult med 17/35 firkantstift direkte på stendere.

Huntonit Brannit veggplater er lette å arbeide med. De er ferdigmalt i Byggmas standard hvite farge og gir en vegg med godt spiker- og skruefeste (215 kg med 2/4" helgjenget treskrue).

Huntonit Brannit er utviklet for å imøtekomme de nye Brannforskriftene, Del 3 Brannvern.

Anbefalt av Norges Astma- og Allergiforbund.

Bruksområde

Veggplater for innvendig bruk med brannhemmende egenskaper.

Vedlikehold. Kan overmales med akryl maling, type Palett.

Overflater

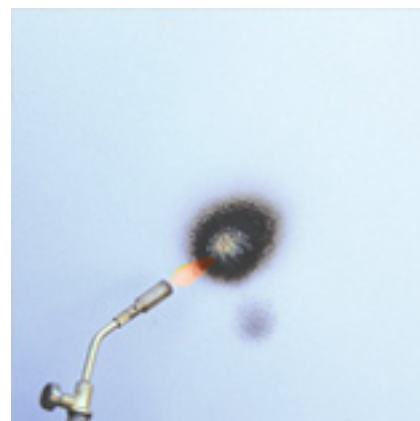
Glans 20, NCS 0502Y (Hvit), glatt overflate.

Overflatebehandling

Brannit brannhemmende maling.

Tilbehørsprodukter

—



Byggma ASA

Bygningsplater 1040

Brannit veggplater (Huntonit)

NOBB modulnr. 10541043

PRE-m10541043

2. MÅLANGIVELSER / TEKNISKE DATA

Format	11 x 620 x 2390 / 2740
Vekt pr m ²	9,4 kg
Plater pr pk.	4 stk.
Malingstype	Brannitmaling YL gruppe 00
Brannklasse	B-s1, d0
Spikertype	1,7 x 35 mm. Hodestift
Kramper	≥ 10 mm. Rygg
Skruer	BK 35 el. tilsvarende
Spikerplugger	Ficher N5 x 30 Z
Lim	På betong: PL 400 el. tilsvarende; På stålstendere: "Lim-O-Tett-Bostik"

Grunnlag for beregning av bygningers energi- og effektbehov

Ikke relevant.

3. MONTERING/UTFØRELSE**NS 3420-kode for utførelse**

Q63 Plater på vegger og søyler.

NS 3451-kode for bygningsdel

243 Ikke bærende vegger.

Referanse til NBI byggedetaljer

571.048 Trefiberplater. Typer og egenskaper.

543.204 Innvendig platekledning.

Øvrige henvisninger

Alt murarbeider og annet vannsøl, skal være avsluttet, og bygget ha en relativ luftfuktighet på max. 60%.

Monteres på underlag av tre, min. 12 mm. tykkelse med tetthet > 635 kg/m³, på materialer i Euroclass A1 eller A2 med minimum tykkelse 6 mm. eller på stenderverk av tre eller stål med A1/A2 klassifisert mineralull i mellomrommet. Merk: Ikke tillatt med bakenforliggende luftespalte.

Platene kuttes med sag. Skjæres med baksiden opp når det benyttes håndsirkelsag eller elektrisk stikksag, forsiden opp når det benyttes benkesag eller håndstikksag. Avsug på sag anbefales.

Transport og lagring

Lagres på plant og tørt underlag. Akklimatiseres i emballasje før bruk.

4. AVFALLSBEHANDLING IHT. NS 9431 / EMBALLASJE**Kode for avfallsbehandling**

1141 | 0400 | 0600 | _ _ _ _

Type emballasje

—

Byggma ASA

Bygningsplater 1040

Brannit veggplater (Huntonit)

NOBB modulnr. 10541043

PRE-m10541043

5. HMS-REFERANSER

Produktet inneholder ingen kjente helseskadelige, brannfarlige eller allergifremkallende stoffer, og utgjør ingen helserisiko - verken under montering eller ved normal bruk/installasjon.

Karakterer i henhold til miljødatabasen ECOproduct (overordnet nivå)

Ikke beregnet.

Spesielle tiltak ved brannslukking, temperatur- og/eller fuktendringer etc.

-

6. PRODUKTDOKUMENTASJONER OG OFFENTLIGE KRAV**Produktgodkjenninger utstedt av akkrediterte kontrollorganer**

SINTEF Byggforsk, NBI Teknisk godkjenning (NTG) nr. Nr. 2038/95.

Teknisk godkjenning eventuelt sertifikat fra NBI kan lastes ned fra: www.byggforsk.no**Europeisk standard (grunnlag for CE-merking)**

Det foreligger harmonisert europeisk produktstandard (hEN) for produktet, standard nr. NS-EN EN 13986:2004.

System for samsvarsattesting**Bruksområde(r):**

-

Grupper/Klasser:**Samsvarssystem nr.:****Øvrige nasjonale/internasjonale kontrollordninger, sertifikater, bransjenormer etc.**

Godkjent av Norges Astma Allergi Forbund mht. inneklime.

Huntonit Brannit tilfredsstillter kravene til Kledning - B-s1,d0 - iht. NS-EN 13 501 - 1:2002.

7. ANSVARLIG FIRMA

Produsent/importør Byggma ASA
Organisasjonsnr. NO 979 165 285 MVA
Adresse Postboks 21
Postnr. og poststed 4701 Vennesla
Telefon 38 13 71 00
Telefaks 38 13 71 01
E-post byggma@byggma.no
Internettadresse www.byggma.no

HUNTONIT