

Til våre kunder

Vennesla, 15.3.2005

SAMSVARSERKLÆRING FOR PRODUKTER FRA BYGGMA ASA

Byggma ASA, Postboks 21, N-4701 Vennesla, erklærer herved at nedenstående trebaserte plateprodukter produseres og merkes i overensstemmelse med EU's Byggevaredirektiv (Direktiv 89/106/EEC) og kravene i Annex ZA i den harmoniserte europeiske standard

**NS-EN 13986:2005 Trebaserte plater til bruk i bygg og anlegg
Egenskaper, evaluering av samsvar og merking**

med underliggende produksjons- og prøvingsstandarder, dvs. at produsentens prøveuttak, testing og statistisk oppfølging av egenskaper skal være i henhold til denne standarden med referanser.

Følgende produkter har samsvarssertifikat utstedt av sertifiseringsorgan 1071, Norges byggforskningsinstitutt, Postboks 123, Blindern, N-0314 Oslo, som overvåker fabrikkens produksjonskontroll i henhold til **system 2+**:

Huntonit sutak undertak, trefiberplate med tykkelse 3 mm og densitet $\geq 900 \text{ kg/m}^3$ og vannavstøtende sjikt på en side er **CE**-merket og tilfredsstillende krav til generell bruk under fuktige forhold, platetype HB.H i henhold til NS-EN 622-2, tabell 3. Anvendelsesområde og betingelse for bruk er beskrevet i NBI Teknisk godkjenning nr. 2006. Samsvarssertifikatet har nr. 1071-CPD-1046.

Huntonit underlagstak, trefiberplate med tykkelse 4 mm og densitet $\geq 900 \text{ kg/m}^3$ og vannavstøtende sjikt på en side er **CE**-merket og tilfredsstillende krav til generell bruk under fuktige forhold, platetype HB.H i henhold til NS-EN 622-2, tabell 3. Anvendelsesområde og betingelse for bruk er beskrevet i SITAC godkjenning nr. 0230/99. Samsvarssertifikatet har nr. 1071-CPD-1047.

Huntonit bygningsplate, malt/umalt trefiberplate med glatt eller strukturert overflate med tykkelse 11 mm og densitet $< 900 \text{ kg/m}^3$ er **CE**-merket og tilfredsstillende krav til generell bruk under tørre forhold, platetype MBH i henhold til NS-EN 622-3, tabell 2. Anvendelsesområde og betingelse for bruk er beskrevet i NBI Teknisk godkjenning nr. 2038 og omfatter malte/umalte plater, alle formater og overflater. Samsvarssertifikatet har nr. 1071-CPD-1048.

Fibo-Trespo baderomspanel er en 7-lags X-finér plate pålimt høytrykkslaminat på for- og baksida med tykkelse 10,2 mm og densitet ca. 800 kg/m^3 . Platen er **CE**-merket og tilfredsstillende krav til plater ved generell bruk under fuktige forhold i henhold til NS-EN 636. Anvendelsesområde og betingelse for bruk er beskrevet i NBI Teknisk godkjenning nr. 2289. Samsvarssertifikatet har nr. 1071-CPD-1049.

Følgende produkt har EU samsvarssertifikat utstedt av sertifiseringsorgan 0883, Nemko Certification AS, Postboks 48 Blindern, N-0314 Oslo, i henhold til **system 1+**:

Huntonit Brannit, malt trefiberplate med brannhemmende egenskaper, tykkelse 11 mm og densitet $< 900 \text{ kg/m}^3$, er **CE**-merket og tilfredsstillende krav til generell bruk under tørre forhold, platetype MBH i henhold til NS-EN 622-3, tabell 2 og kriteriene til brannklasse **B-s1,d0** i henhold til NS-EN 13501-1. Anvendelsesområde og betingelse for bruk er beskrevet i brosjyre B-015 og monteringsanvisning for vegg- (M-04) og takplater (M-005). EU Samsvarssertifikat har nr. 0883-CPD-0010.

Byggma ASA

Helge Håland
Kvalitetssjef**Konsern Byggma ASA**Postboks 21, N-4701 Vennesla
Tlf.: (+47) 38 13 71 00 – Fax.: 38 13 71 01
Internett: www.byggma.no – E-post: byggma@byggma.no
Bankgiro: 7325.05.09143
Foretaksnummer/Enterprise no.: NO 979 165 285**Avd. Fibo-Trespo AS**Fiboveien 26, N-4580 Lyngdal
Tlf.: (+47) 38 13 71 00 – Fax.: 38 13 7051
Internett: www.byggma.no – E-post: byggma@byggma.no
Bankgiro: 7325.05.11180
Foretaksnummer/Enterprise no.: NO 964 193 991**Huntonit AS**Postboks 21, N-4701 Vennesla
Tlf.: (+47) 38 13 71 00 – Fax.: 38 13 71 01
Internett: www.byggma.no – E-post: byggma@byggma.no
Bankgiro: 7325.05.10850
Foretaksnummer/Enterprise no.: NO 914 801 958