



YTELSESERKLÆRING - NO

No. 0010_Multi-Finish_2013-06-05

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen

EN 13279-1 - C7/20/2

2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren i samsvar med artikkel 11 nr. 4:

Knauf Multi-Finish

3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen

Gipsmørtel til innvendig bruk.

4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

Norgips Norge AS, P.b. 655 Strømsø, NO-3003 Drammen, Norway. Tel +4733784800, norgips@norgips.com

6. Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V,

System 3

7. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert

Prüfinstitut Hoch (NB-No. 1508) har utført test av reaction-to-fire på grunnlag av: Class A1 (classification report No. KB-Hoch-130263). Den innledende typeprøving (ITT) og produksjon (FPC) styres av produsenten.

8. Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for:

Ikke relevant

9. Angitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert teknisk spesifikkasjon
Reaction to fire	A1	EN 13279-1:2008-08
Direct airborne sound insulation	see manufacturer's literature: www.norgips.no	EN 13279-1:2008-08
Thermal resistance	NPD	EN 13279-1:2008-08
Dangerous substances	NPD	EN 13279-1:2008-08

Dersom det er brukt en spesifikk teknisk dokumentasjon i henhold til artikkel 37 eller 38, de krav som varen oppfyller: **Ikke relevant.**

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr. 9. Denne ytelseserklæring er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i nr. 4.

Undertegnet for og på vegne av produsentern av:

Johan Arvidsson, Technical & Development Manager

Drammen, Norge, 2013-06-13

(signatur)



PRESTANDEDEKLARATION - SE

Nr. 0010_Multi-Finish_2013-06-05

1. Produkttypens unika identifikationskod:

EN 13279-1 - C7/20/2

2. Typ-, parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukter i enlighet med artikel 11.4:

Knauf Multi-Finish

3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen, såsom förutsett av tillverkaren:

Gipsbruk för invändigt bruk

4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i artikel 11.5:

Norgips Svenska AB, Radiatorvägen 11, SE-70227 Örebro, Sweden. Tel: +46 19 207 450, norgips.sverige@norgips.com.

6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:

System 3

7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard:

Prüfinstitut Hoch (NB-No. 1508) har utfört provning av reaction-to-fire och har utfärdat: Class A1 (classification report No. KB-Hoch-130263). Den första typprovningen (ITT) och tillverkningskontroll (FPC) kontrolleras av tillverkaren.

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats:

Ej relevant

9. Angiven prestanda:

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Reaction to fire	A1	EN 13279-1:2008-08
Direct airborne sound insulation	see manufacturer's literature: www.norgips.se	EN 13279-1:2008-08
Thermal resistance	NPD	EN 13279-1:2008-08
Dangerous substances	NPD	EN 13279-1:2008-08

När den specifika tekniska dokumentationen har använts enligt artikel 37 eller 38, de krav med vilka produkten överensstämmer: **Not relevant**

10. Prestanda för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:

Johan Arvidsson, Technical & Development Manager

Drammen, Norge, 2013-05-28

(signatur)



DECLARATION OF PERFORMANCE - EN

No. 0010_Multi-Finish_2013-06-05

1. Unique identification code of the product-type:

EN 13279-1 - C7/20/2

2. Type, batch or serial number or any other element allowing identification of the construction as required under Article 11(4):

Knauf Multi-Finish

3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:

Gypsum plaster for internal use

4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):

Norgips Norge AS, P.b. 655 Strømsø, NO-3003 Drammen, Norway. Tel +4733784800, norgips@norgips.com

6. System or systems of assessment and verification of constancy of performance of the construction product as set out in CPR, Annex V:

System 3

7. In case of the declaration of performance concerning a construction product covered by a harmonised standard:

Prüfinstitut Hoch (NB-No. 1508) performed the testing of reaction-to-fire and issued: Class A1 (classification report No. KB-Hoch-130263). Initial type test of product and factory production control by manufacturer.

8. In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment has been issued:

Not relevant

9. Declared Performance:

Essential characteristics	Ytelse	Harmonised technical specification
Reaction to fire	A1	EN 13279-1:2008-08
Direct airborne sound insulation	see manufacturer's literature: www.norgips.no	EN 13279-1:2008-08
Thermal resistance	NPD	EN 13279-1:2008-08
Dangerous substances	NPD	EN 13279-1:2008-08

Where pursuant to Article 37 or 38 the Specific Technical Documentation has been used, the requirements with which the product complies: **Not relevant**

10. The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4:

Signed for and on behalf of the manufacturer by:
Johan Arvidsson, Technical & Development Manager

Drammen, Norway, 2013-05-28

(signature)