

Färgsystem - Akzo Nobel Decorative Coating

Innehavare/Utfärdat för

Akzo Nobel Decorative Coatings AB

205 17 Malmö, Sverige

Organisationsnummer/VAT nummer: 556142-8011

Tel: 040-35 50 00

E-post: info@nordsjo.se, Hemsida: www.nordsjo.se

Produktbeskrivning

Akzo Nobel Decorative Coatings, färgsystem bestående färg, med eller utan glasfiberväv och med eller utan lim för applicering på underlag motsvarande brandteknisk klass A2-s1, d0 med minsta tjocklek 12 mm och densitet $\geq 525 \text{ kg/m}^3$ (exempelvis gipsskivor med brandteknisk klass A2-s1, d0). Glasfiberväv med nominell ytvikt 120 g/m^2 och brandteknisk klass motsvarande B-s1,d0.

Färgsystemen och applicering beskrivs på sida 3-4 i detta certifikat.

Avsedd användning

Nymålning av väggar och tak inomhus i byggnader.

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i 8 kap, 4 § 2 PBL i de avseenden och under de förutsättningar som anges i detta bevis och godkänns därför enligt bestämmelserna i följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Brandteknisk klass B-s1, d0*

5:521, 5:522 och 5:523

* Färgsystemen beskrivs på sida 3-4 i detta certifikat.

Kontroll

Tillverkarens egenkontroll övervakas av ett oberoende kontrollorgan.

Kontrollavtal: Ref nr. 210-00-0220, Kontrollorgan: RISE Research Institutes of Sweden AB

Vid byggherrens kontroll på byggarbetsplatsen skall genom identifiering med hjälp av märkningen tillses att rätt produkter levererats och att de används enligt förutsättningarna givna i godkännande och tillhörande handlingar. Dessutom skall kontrolleras att produkten åtföljs av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta godkännande.

Tillverkningsställe

Tillverkningskontrollen omfattar följande tillverkningsställe:

Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Malmö

Typgodkännande 2439/79 | 2019-09-06

RISE Research Institutes of Sweden AB | Certifiering

Box 857, SE-501 15 Borås, Sverige

Tel: 010-516 50 00

certifiering@ri.se | www.ri.se

2018-01-16230

Märkning

I färgsystemet ingående delprodukter skall förses med märkning. Märkningen utgörs av etikett eller text på varje levererad förpackning och omfattar:

Innehavare/Tillverkningsställe	Akzo Nobel Decorative Coatings AB, Malmö
Produktens typbeteckning	t.ex. Professional 3
Löpande tillverkningsnummer/datum	nr/datum
Typgodkännandets nummer	2439/79
Egenskaper	B-s1, d0
Boverkets inregistrerade varumärke	✚
RISE ackrediteringsnummer	1002
Certifieringsorgan och Kontrollorgan	RISE

Bedömningsunderlag

Klassifikationsrapporter 3P06711-1rev2 och 6P06286-1rev1 från RISE Research Institutes of Sweden AB och SP Sveriges Tekniska Forskningsinstitut.

Kommentarer

Detta godkännande ersätter tidigare godkännande med samma nummer daterat 2017-03-23.

Giltighetstid

Giltigt till och med 2024-05-25.

Detta typgodkännande upphör att gälla när egenskaper som ingår i detta bevis skall CE-märkas enligt Byggproduktförordningen CPR (EU) 305/2011.

Stefan Coric

Magnus Sturesson

Målningsanvisningar för Färgsystem - Akzo Nobel Decorative Coating, Brandteknisk klass B-s1, d0*

Tabell 1

Färg/ mängd (g/m ²)	Grundfärg/mängd (g/m ²)	Lim/mängd (g/m ²)	Glasfiberväv (g/m ²)
Professional 3 180	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 3 180	Professional Grund + 176	-	-
Professional 3 180	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 3 180	Original Grundfärg 190	-	-
Master Ceiling Paint 3 180	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Ceiling Paint 3 180	Professional Grund + 176	-	-
Master Ceiling Paint 3 180	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Ceiling Paint 3 180	Original Grundfärg 190	-	-
Professional 5 170	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 5 170	Professional Grund + 176	-	-
Professional 5 170	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 5 170	Original Grundfärg/ 190	-	-
Master Wall Paint 5 170	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Wall Paint 5 170	Professional Grund + 176	-	-
Master Wall Paint 5 170	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Wall Paint 5 170	Original Grundfärg/ 190	-	-

Färg/ mängd (g/m ²)	Grundfärg/mängd (g/m ²)	Lim/mängd (g/m ²)	Glasfiberväv (g/m ²)
Professional 7 170	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 7 170	Professional Grund + 176	-	-
Professional 7 170	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Professional 7 170	Original Grundfärg 190	-	-
Master Wall Paint 7 170	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Wall Paint 7 170	Professional Grund + 176	-	-
Master Wall Paint 7 170	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Master Wall Paint 7 170	Original Grundfärg 190	-	-
Ambiance Nordic light 195	Professional Grund + 235	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Ambiance Nordic light 195	Professional Grund + 176	-	-
Ambiance Nordic light 195	Original Grundfärg 265	Nordsjö Vävlm 200	Glasfiberväv** 120
Ambiance Nordic light 195	Original Grundfärg 190	-	-

* Angiven brandteknisk klass (B-s1, d0) uppfylls förutsatt att färgsystemen appliceras på underlag motsvarande brandteknisk klass A2-s1, d0 med minsta tjocklek 12 mm och densitet $\leq 525 \text{ kg/m}^3$ (exempelvis gipsskivor med brandteknisk klass A2-s1, d0).

** Glasfiberväv med brandteknisk klass B-s1, d0.

Mängderna för färg och lim som anges i tabellen ovan är de maximalt tillåtna för att uppnå angiven brandteknisk klass (B-s1, d0).