



TYPGODKÄNNANDE 0250 MED BESLUT OM TILLVERKNINGSKONTROLL

Innehavare: Tikkurila Sverige AB

Textilgatan 31 120 86 Stockholm

Tel: +46 (0) 8775 60 00

E-post: info.se@tikkurila.com

Hemsida: www.tikkurilagroup.com

ALCRO FÄRGSYSTEM 1, 2, 3, 4, 5 och 6

Produktbeskrivning

för ytbehandling av gipsskivor A2, s1-d0 eller underlag med brandteknisk klass A1

System 1: Milltex Allgrund (max. 250 g/m²) och Milltex 2-5 (max. 250 g/m²)

System 2: Kielto Mästarens vävlim, eller likvärdigt (max. 200 g/m²), Tasso glasfiberväv (max. 200 g/m²)
Milltex Allgrund (max. 250 g/m²) och Milltex 2-5 (max. 200 g/m²)

System 3: Milltex Limma (max. 180 g/m²), Tasso glasfiberväv (max. 200 g/m²)
Milltex Limma (max. 180 g/m²), Milltex 2-20 eller Tålig Halvmatt (max. 200 g/m²)

System 4: Milltex Prestanda 7 (max. 2 skikt á 160 g/m²)

System 5: Milltex Nejd 5/Milltex Nejd 7 (max. 2 skikt á 150 g/m²)

System 6: Milltex Nejd 1RF (max. 2 skikt a 200 g/m²)

För system 1-6 gäller brandklass B-s1, d0 med toning i samtliga A-baskulörer samt i förekommande fall färdigkulör S0500N samt S0502-Y

Avsedd användning

Vägg- och takmålning för användning inomhus i utrymningsvägar eller andra utrymmen med höga krav på skydd mot snabb brand-, brandgas- och rökspridning.

Omfattning

Alcro Färgsystem 1, 2, 3, 4, 5 och 6.

Godkännande

Produkterna uppfyller kraven i Plan- och Bygglagens (PBL) 8 kap 4 § avseende Byggnadsverks tekniska egenskaper i fråga om **2. Säkerhet i händelse av brand**, under förutsättning att det som anges i detta godkännande följs. Produkterna godkänns i enlighet med följande avsnitt i Boverkets byggregler (BBR):

Byggprodukter med bedömda egenskaper	1:4
Klassbeteckningar B, s1-d0	5:231
Skydd mot uppkomst av brand, Allmänt	5:41
Väggar och tak i utrymningsvägar	5:522
Särskilda lokaler	5:523

Märkning

Märkning ska göras på produkten eller, om det finns särskilda skäl, på förpackningen eller följesedeln. Märkning ska innehålla följande information:

Innehavare:

Produktens namn, och eventuellt artikelnummer:

Tillverkningsställe:

Tillverkningsår mån eller annan spårbarhet till tillverkningen:

Brandteknisk klass:

Boverkets inregistrerade varumärke nr 241 217:

Certifieringsorgan:

Ackrediteringsnummer:

Typpgodkännande:

Kontrollorgan:

Tikkurila Sverige AB

Produktnamn (artikelnr)

Tikkurila Sverige AB/Tikkurila Oy ,
(Nykvarn/Vantaa), Sverige/Finland)

yyyy-mm-dd

B, s1-d0



Kiwa Certification AB

1913

0250

Kiwa Certification AB



CERTIFIKAT

Kiwa Certification AB

Campus Gräsvik 1
SE-371 75 Karlskrona

Tel +46 (0)455-30 56 00

Fax +46 (0)455-104 36

se.bygg@kiwa.com

www.kiwa.se



Accred. no. 1913
Certification of
Products
ISO/IEC 17065

Kontroll

Tillverkarens fortlöpande egenkontroll kombineras med övervakning utförd av ett ackrediterat kontrollorgan.

Kontrollorgan: **Kiwa Certification AB** Kontrollavtal: **259/17**

Tillverkningskontroll ska utföras i omfattning enligt kontrollanvisning, daterad 2023-10-13

Vid kontroll på byggarbetsplatsen ska byggherren verifiera produktens identitet med hjälp av märkningen. Vidare ska byggherren tillse att rätt produkter levererats och att de installeras i enlighet med tillverkarens anvisningar i tillhörande handlingar. Det ska också kontrolleras att produkten åtföljts av en tillverkarförsäkran som intygar att tillverkning skett i enlighet med de handlingar som legat till grund för detta typgodkännande.

Typgodkännandets giltighet förutsätter även att tillverkningskontroll sker enligt kontrollanvisning och att innehavaren årligen uppfyller kravet i Boverkets föreskrift BFS 2013:6, 5 § (TYP 7), om fortlöpande egenkontroll. Innehavaren ska årligen, den 15:de december, rapportera till Kiwa Certification på e-postadress se.annualreporting@kiwa.com om utförd fortlöpande egenkontroll.

Tillhörande handlingar

Produktdatablad för Milltex-produkterna

Kiilto Mästarens vävlim, Byggvarudeklaration BVD 3, Kiilto, 2009-09-11

Kiilto Mästarens vävlim, Produktinformation, Kiilto, 2011-09-02

Hernia PVP Extra TDS, Produktdatablad, 2009-09-01, 007

Hernia PVP Extra MSDS, Säkerhetsdatablad, P0268, 2009-01-21

Tassoglas Datablad mottagen av Kiwa 2013-02-07

Milltex Nejd 5, 7, Produktinformation 2022-01-04/2022-02-28

Produktdatablad för Milltex-produkterna

Bedömningsunderlag

Reaction to fire - Classification report SP: PX07067B, 2010-12-15

Reaction to fire - Ignitability test report Efectis: 2012-Efectis-R9359a, 2012-09

Reaction to fire - SBI test report Efectis: 2012-Efectis-R9359b, 2012-09

Reaction to fire - Classification report Efectis: 2012-Efectis-R9359f, 2012-09

Reaction to fire - Classification report RISE 7P08711, 2018-05-01

Rise rapport 2P05363-1, 2020.08.11 för Milltex prestanda 7, Reaction-to-fire, enligt EN 13501-1:2018

Bedömningsrapporter dnr. 092/2018 – 1282/2019 – 810/2020.

Bedömningsrapport dnr. 158/150-2022 daterat 2022-04-24

Kontrollavtal 259/17, rev 2023-10-13

KIWA Kontrollrapport SE 2022-10-27/FI 2023-10-26

Kommentarer

NB: Denna certifiering gäller endast för C-bas utan toning.

Mängdspecifikationer som beskrivs under rubriken "Produktbeskrivning" tjänar som tillverkarens användarvägledning vid applicering.

Typgodkännande är giltigt under förutsättning att produkten varken ska CE-märkas enligt Byggproduktförordningen, (EU) nr 305/2011 (CPR), eller har blivit suspenderat eller återkallat av Kiwa Certification.

Beslutsdatum: 2023-10-13

Diarienummer: 433/23

Giltigt till: 2027-04-19

Tidigare diarienummer: 158/22

Magnus Jerlmark

Johnny Ostfeldt