



EN 1504-2:2004 08

EN 13813:2002

YTELSESERKLÆRING
(DECLARATION OF PERFORMANCE)
Sikafloor® Multicryl Plus

02 08 01 06 001 0 000008 1125

EN 13813:2002

1. Produkttypens unika identifikasjonskode:	I h.t. EN 13813 SR-B1,5-AR1 som gulvmaling innendørs i bygninger I h.t. EN 13813 SR-B1,5 som primer
2. Type- parti- eller serienummer eller noen annen betegnning som muliggjør identifisering av byggproduktet i henhold til Artikel 11(4):	Batchnummer, se emballasjen
3. Produsentens tilskete bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	1-komponent vannfortynnbar høyverdig Akrylmaling.
4. Produsentens navn, registrert varemerke og kontaktadresse i henhold til artikkel 11 (5):	Sikafloor® Multicryl Plus Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart Germany
5. Kontaktadresse: Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (dersom relevant):	Se punkt 4
6. System for vurdering og kontroll: Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg: V:	System 4
7. Teknisk kontrollorgan (hEN): Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevarer som omfattes av en harmonisert standard:	

Ytelseserklæring



8. Teknisk vurderingsorgan (ETA): Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for. (ETA: European Technical Assessment)	Ikke relevant (se punkt 7)
--	-----------------------------------

9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Teststandard	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Utslipp av korrosive substanser (herdeplastbasert belegg)	SR	EN 13813	EN 13813
Slitasjemotstand:	\leq AR1 ¹⁾	EN 13892-4	
Heftfasthet:	\geq B 1,5	EN 13892-8	
Slagfasthet:	NPD ²⁾	EN ISO 6272	
Lydisolering:	NPD ²⁾	EN ISO 140-1	
Lyddabsorpsjon:	NPD ²⁾	EN ISO 354	
Brannklasse:	E _{fl} ³⁾	EN 13501-1	
Vanndampermeabilitet:	NPD ²⁾	EN ISO 7783-1	
Termisk resistens:	NPD ²⁾	EN 12664	
Kjemisk resistens	NPD ²⁾	EN 13529	

1) Min. klassifikasjon. Se individuell testsertifikat

2) Ingen ytelse angitt.

3) I h.t. EU Kommisjonens beslutning 2010/85/EU av 9.2.2010 oppfyller produktet brannklasse E/Fl uten videre testing.

EN 1504-2:2004

1. Produkttypens unike identifikasjonskode:	Prinsippene 2, 5, 6, 8 – metoder 2.2, 5.1, 6.1, 8.2 i EN 1504-2
2. Type- parti- eller serienummer eller noen annen betegnning som muliggjør identifisering av byggproduktet i henhold til Artikel 11(4):	Batchnummer, se emballasjen
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	1-komponent vannfortynnbar høyverdig Akrylmaling som beskyttelse i tanker for fyringsolje.
4. Produsentens navn, registrert varemerke og kontaktadresse i henhold til artikkel 11 (5):	Sikafloor® Multicryl Plus Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart Germany
5. Kontaktadresse: Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (dersom relevant):	Se punkt 4
6. System for vurdering og kontroll: Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:	System 4
7. Teknisk kontrollorgan (hEN): Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard	
8. Teknisk vurderingsorgan (ETA): Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som det er utstedt en europeisk teknisk vurdering for. (ETA: European Technical Assessment).	Ikke relevant (se punkt 7)

Ytelseserklæring



Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
Boks 71
N-2026 Skjetten
Norge

Tel. +47 67 06 79 00
Fax +47 67 06 15 12
www.sika.no

9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Teststandard	Harmonisert teknisk spesifikasjon
Slitasjemotstand (Taber test) ¹⁾ :	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
CO ₂ permeabilitet :	S _D > 50 m	EN 1062-6	
Vanddamppermeabilitet:	Klass III	EN ISO 7783-1	
Kapillær absorpsjon og vanddiffusjon:	w < 0.1 kg/(m ² x h ^{0,5})	EN 1062-3	
Kjemikalieresistens ²⁾ :	Klass II	EN 13529	
Slagfasthet:	Klass I	EN ISO 6272-1	
Vedheftsstyrke målt ved avtrekksmetode:	≥ 2.0 (1,5) ³⁾ N/mm ²	EN 1542	
Brannklasse:	E _{fl} ²⁾	EN 13501-1	
Linært svinn:	NPD ⁴⁾	EN 12617-1	
Trykkstyrke:	NPD ⁴⁾	EN 12190	
Temperaturutvidelses- koeffisient:	NPD ⁴⁾	EN 1770	
Gittersnitt:	NPD ⁴⁾	EN ISO 2409	
Termisk kompatibilitet:	NPD ⁴⁾	EN 13687	
Motstand mot temperatursjokk:	NPD ⁴⁾	EN 13687-5	
Bestemmelse av væskebestandighet:	NPD ⁴⁾	ISO 2812-1	
Revneoverbyggende evne:	NPD ⁴⁾	EN 1062-7	

- 1) 1 I tillegg må kravene i h.t. EN 13813 oppfylles.
- 2) Se Sikafloor kjemikalieresistensliste.
- 3) Verdien i parentes er laveste aksepterte oppnådde verdi
- 4) Ingen ytelse angitt.

10. Erklæring

Ytelsen for varen som angitt i pkt. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i pkt.. 9. Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten, som angitt i pkt. 4. Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Jochen Grötzing
Research and Development

Martin Rolfes
Marketing

Dr. Heinz Ehardt
Quality control

Stuttgart, 1. Juni 2013

Helse, miljø og sikkerhetsinformasjon (REACH)

Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og HMS-datablad for det aktuelle produktet. Kopier av gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider: www.sika.no.

Produktansvar

Denne informasjonen og i særdeleshet anbefalingene i forbindelse med anvendelse av Sika-produkter er gitt i god tro, basert på Sikas inneværende kunnskap og erfaring med produktene når de er riktig lagret, behandlet og anvendt under normale forhold. I praksis vil forskjellene i materialer, underlag og lokale forhold være av en slik karakter at verken denne informasjonen, andre skriftlige anbefalinger eller noen annen form for råd kan innebære noen garanti med hensyn til det bearbejdede produktets omsetnings-potensial eller egnethet for et bestemt formål, ei heller noen annen form for juridisk ansvar.

Tredjeparts eiendomsrett må respekteres. Enhver ordre aksepteres i henhold til Sikas gjeldende salgs- og leverings-betingelser. Brukere skal alltid forholde seg til sist oppdaterte versjon av produktdatablad og HMS-datablad for det aktuelle produktet. Kopier av gjeldende versjoner finnes på Sika Norges internettsider

Ytelseserklæring



Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
Boks 71
N-2026 Skjetten
Norge

Tel. +47 67 06 79 00
Fax +47 67 06 15 12
www.sika.no