

Sikaflex®-112 Crystal Clear

YTELSESERKLÆRING

No. 73750439

1	UNIK IDENTIFIKASJONSKODE FOR PRODUKTTYPE:	73750439
2	TILSIKTET BRUKSOMRÅDE:	EN 15651-1:2012 Sealants for exterior and interior application F EXT-INT
3	FABRIKANT:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	OPPNEVNT REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FOR VURDERING OG KONTROLL AV YTEEVNE:	System 3
6a	HARMONISERT STANDARD:	EN 15651-1:2012
	Notified body/ies:	1213, 1508

Ytelseserklæring

Sikaflex®-112 Crystal Clear
73750439
2021.01, ver. 1
1213

7 ANGITT YTELSE

Essential Characteristics	Performance	AVCP	Harmonised Technical Specification
Reaction to fire	Class E	System 3	EN 15651-1:2012
Release of dangerous substances	NPD		
Water tightness and air tightness			
Resistance to flow	≤3 mm	System 3	
Loss of volume	≤ 10 %	System 3	
Tensile properties (i.e. elongation) at maintained extension after water immersion (Elastic)	NF at 60% elongation	System 3	
Durability	Pass	System 3	

8 PASSENDE TEKNISK DOKUMENTASJON OG/ELLER - SPESIFIK TEKNISK DOKUMENTASJON

Ytelsen til produktet identifisert ovenfor er i samsvar med settet med deklarererte ytelser. Denne ytelseserklæringen er utstedt, i samsvar med forordning (EU) nr. 305/2011, under eget ansvar av produsenten som er identifisert ovenfor.

Signert for og på vegne av produsenten av:

Name : Tomasz Gutowski
Function: Corporate Standardization and Approvals
At Warsaw on 29 January 2021

Name : Tatiana Ageyeva
Function: Standardization and Approvals
At Warsaw on 29 January 2021

.....

End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011



18

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 73750439

EN 15651-1:2012

Notified Body 1213, 1508

Sealants for exterior and interior application F EXT-INT

Reaction to fire	Class E
Water tightness and air tightness	
Resistance to flow	≤3 mm
Loss of volume	≤ 10 %
Tensile properties (i.e. elongation) at maintained extension after water immersion (Elastic)	NF at 60% elongation
Durability	Pass

<http://dop.sika.com>

ØKOLOGI-, HELSE- OG SIKKERHETSINFORMASJON (REACH)

For informasjon og råd om sikker håndtering, oppbevaring og avhending av kjemiske produkter, skal brukere henvisse til det nyeste sikkerhetsdatabladet (SDS) som inneholder fysiske, økologiske, toksikologiske og andre sikkerhetsrelaterte data.

JURIDISK MERKNAD

Informasjonen, og spesielt anbefalingene knyttet til bruk og sluttbruk av Sika-produkter, er gitt i god tro basert på Sikas nåværende kunnskap og erfaring med produktene når de oppbevares, håndteres og påføres under normale forhold iht. Sikas anbefalinger. I praksis er forskjellene i materialer, underlag og faktiske forhold på stedet slik at ingen garanti med hensyn til salgbarhet eller egnethet for et bestemt formål, eller noe ansvar som oppstår som følge av et juridisk forhold overhodet, kan utledes verken fra denne informasjonen, eller fra eventuelle skriftlige anbefalinger, eller fra andre råd som tilbys. Brukeren av produktet må teste produktenes egnethet for tiltenkt bruk og formål. Sika forbeholder seg retten til å endre egenskapene til produktene sine. Tredjeparters eiendomsrett må overholdes. Alle bestillinger aksepteres i henhold til våre gjeldende salgs- og leveringsbetingelser. Brukere må alltid se siste utgave av det lokale produkt databladet for det aktuelle produktet, kopier av dette vil bli levert på forespørsel..

Ytelseserklæring

Sikaflex®-112 Crystal Clear
73750439
2021.01 , ver. 1
1213

Sika Norge AS
Sanitetsveien 1
2013 Skjetten
Norge
www.sika.no

Ytelseserklæring
Sikaflex®-112 Crystal Clear
73750439
2021.01 , ver. 1
1213

4/4

BUILDING TRUST

