



EN 1504-2:2004

11

1020

## YTELSESERKLÆRING (DECLARATION OF PERFORMANCE) Sikafloor®-CureHard-24

02 08 03 04 001 0 000001 1180

### EN 1504-2:2004

<b>1. Produkttypens</b> unike identifikasjonskode:	<b>Prinsippene 1,5 i EN 1504-2</b>
<b>2. Type-</b> parti- eller serienummer eller noen annen betegnning som muliggjør identifisering av byggproduktet i henhold til Artikel 11(4):	<b>Batchnummer se emballasjen</b>
<b>3. Produsentens tilsiktede bruksområder</b> for byggevaren, i samsvar med den relevante harmoniserte tekniske spesifikasjonen:	Sodium silikatbasert transparent overflateherder, støvbinder, forsegling og herdemembran for betong
<b>4. Produsentens navn, registrert varemerke og kontaktadresse i henhold til artikkel 11 (5):</b>	<b>Sikafloor®-CureHard-24</b> Sika CZ, s.r.o. Bystrcka 1132/36 CZ-624 00 Brno Tsjekkia Sika Fabrikk 020025682
<b>5. Kontaktadresse:</b> Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (dersom relevant):	Se punkt 4
<b>6. System for vurdering og kontroll:</b> Det eller de systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg: V:	<b>System 2+</b>
<b>7. Teknisk kontrollorgan (hEN):</b> Dersom ytelseserklæringen gjelder en byggevare som omfattes av en harmonisert standard	<b>1020</b> <b>TZÚS, Tsjekkia</b>

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

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

### 9. Angitt ytelse

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Teststandard	Harmonisert teknisk spesifisering
<b>Slitasjematstand:</b>	Vekttap < 3000 mg H22, 1000c, 1000gr	EN ISO 5470-1	<b>EN 1504-2: 2004</b>
<b>Kapillær absorpsjon og vanddiffusjon:</b>	$w < 0.1 \text{ kg}/[\text{m}^2 \times \text{h}^{0.5}]$	EN 1062-3	
<b>Slagfasthet:</b>	Klasse III: $\geq 20\text{Nm}$	EN ISO 6272-1	
<b>Vedheftsstyrke målt ved avtrekksmetode:</b>	$\geq 1.5 \text{ N}/\text{mm}^2$	EN 1542	
<b>Farlige stoffer:</b>	NPD <sup>1)</sup>	I overensstemmelse med 5.3.	
<b>Inntrengningsdybde:</b>	$\geq 5 \text{ mm}$	EN 14630	
<b>Brannklasse:</b>	A1 <sub>fl</sub>	EN 13501-1	

<sup>1)</sup> 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:

Ing. Jaroslav Leischner  
QMS and EHS Manager

Ing. Zdeněk Bilek, MBA  
General Manager Sika CZ

Brno 1.7.2013

---

### 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 nettsider:

[www.sika.no](http://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 nettsider.

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](http://www.sika.no)