



FLOORING

Sikafloor®-2510 W

MULTIFUNKTIONELL BELÄGGNING

BUILDING TRUST

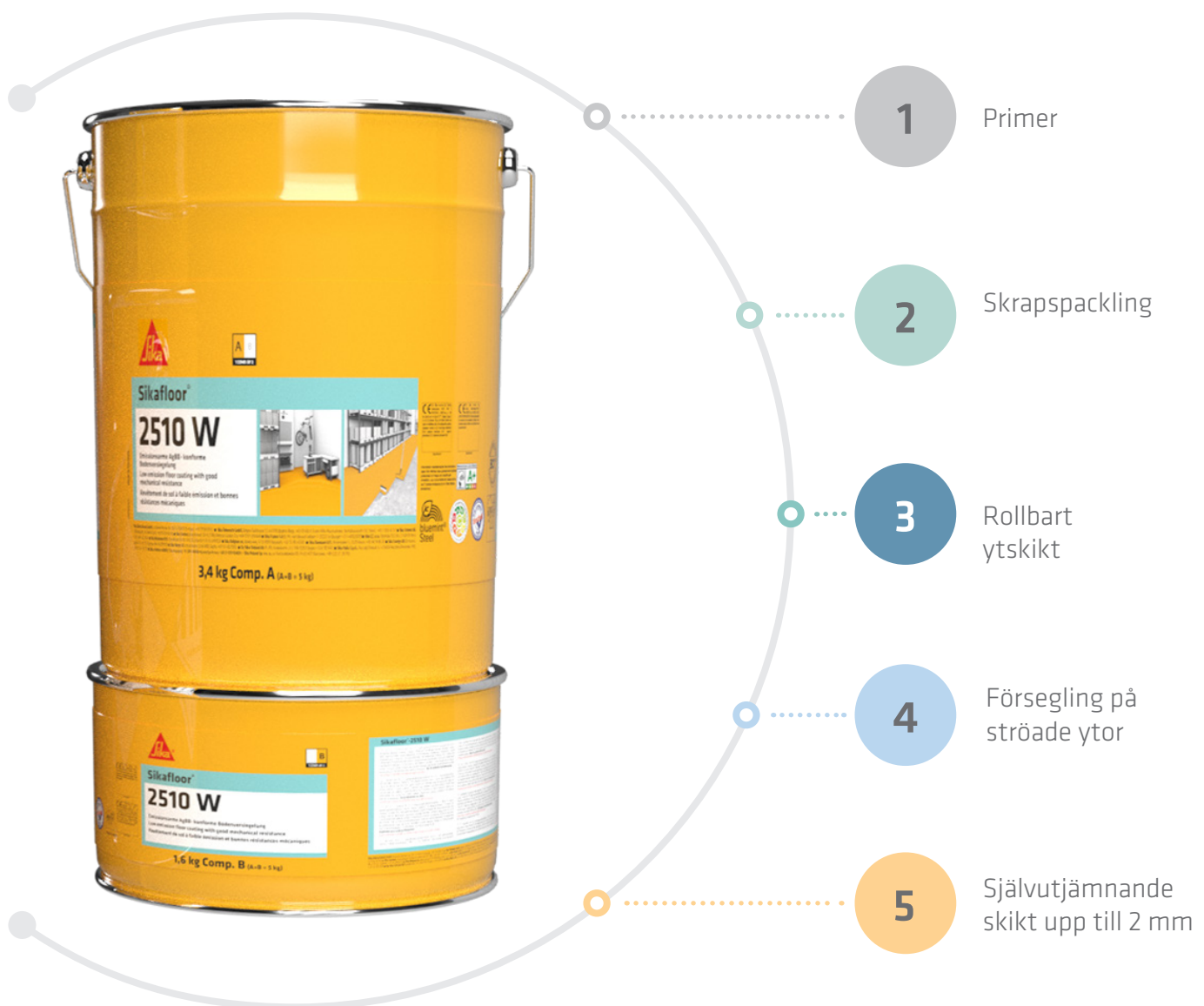


Sikafloor®-2510 W

Multifunktionell golvbeläggning med hållbara fördelar

OM DU HAR EN GOLVYTA SOM BEHÖVER TÅLA LÅG TILL MEDELHÖG BELASTNING och som måste vara motståndskraftigt, lätt att rengöra och estetiskt tilltalande, då passar den lätthanterliga Sikafloor®-2510 W perfekt. Det är en 2 komponents, vattenbaserad, färgad epoxibeläggning med låga emissioner som är kompatibel med underlag som betong och cementbaserade underlag. Den kan användas som primer, skrapspackling, rollbart ytskikt, försegling och självnivellerande beläggning, vilket innebär att du endast behöver en produkt för att slutföra hela golvsystemet.

MULTIFUNKTIONELL: 5-I-1

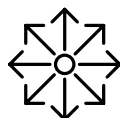


FÖRDELAR



TID OCH KOSTNADSBE- SPARING

- En universal produkt – effektivitet i ett projekt, särskilt i små projekt
- Enkel applikation
- Tids- och arbetsbesparing:
Färre arbetssteg – 2 istället för 3 skikt
- Lätt att underhålla - golvet är lätt att rengöra och har låg känslighet för kontaminering



MÅNGSIDIG

- Kan användas på alla ytor och skikt
- Kan appliceras på fuktiga underlag (6 % fukthalt)
- Hög opacitet kan användas som toppförsegling på ströade ytor
- Möjligt att skapa halkfria ytor (alla halkskyddsklasser)
- Diffusionsklass för vattenånga: 2
- Finns i 20 kg AB och 5 kg AB kit



HÅLLBART

- Svag lukt och låga VOC-emissioner, AgBB, EC1+
- Mindre åtgång av material – resursbesparing
- Hållbart och bra mekanisk resistens – golvet håller länge
- Hållbar förpackning med bluemint® återvunnet stål



ESTETISKT

- Många olika kulörer
- Blankt utseende
- Vackert resultat som håller över tid

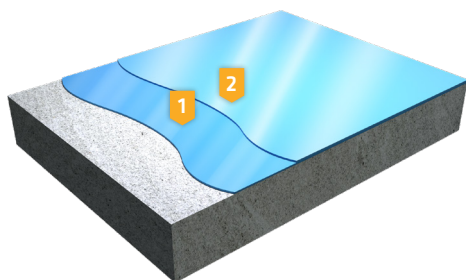


TYPISKA GOLVSYSTEM

Där Sikafloor®-2510 W kan användas

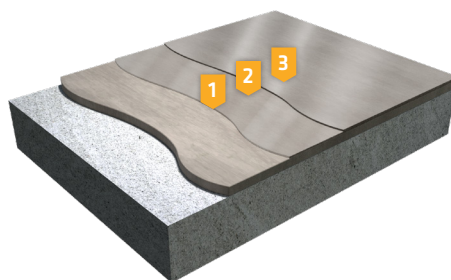
Sikafloor® MultiDur WS-18

- 1 Primer** Sikafloor®-2510 W + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 2 Ytskikt** Sikafloor®-2510 W - 0,2 kg/m²



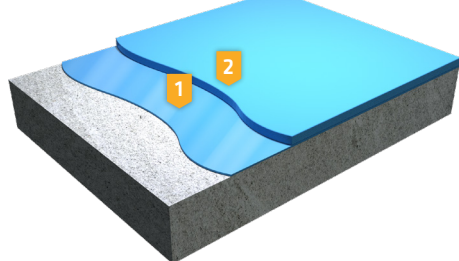
Sikafloor® MultiDur WS-18 (Variant)

- 1 Betong- eller cementbaserade underlag**
- 2 Primer** Sikafloor®-2510 W transparent + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 3 Ytskikt** Sikafloor®-2510 W transparent - 0,2 kg/m²



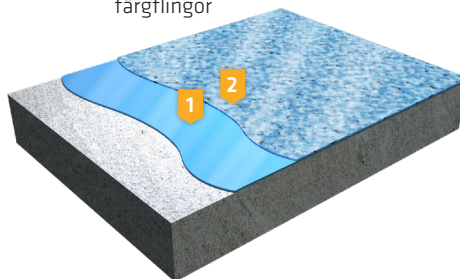
Sikafloor® MultiDur WS-28

- 1 Primer** Sikafloor®-2510 W + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 2 Självutjämnande skikt** Sikafloor®-2510 W fylld 1:1 med kvartssand 0,1-0,3 mm - 3,8 kg/m²



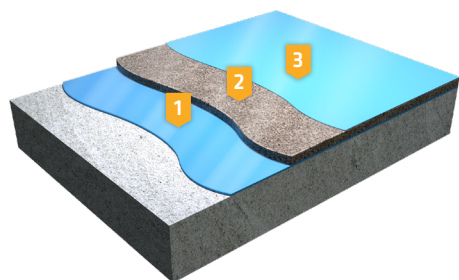
Sikafloor® MultiDur WT-18

- 1 Primer** Sikafloor®-2510 W + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 2 Ytskikt** Sikafloor®-2510 W + 3,5 % Extender T + 5 % kvartssand 0,3-0,7 mm + valfria färgflingor



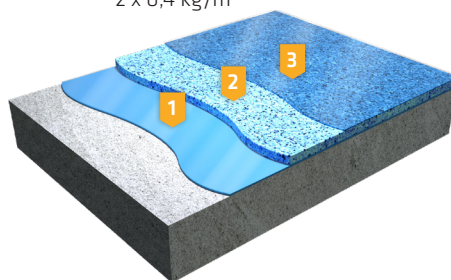
Sikafloor® MultiDur WB-28

- 1 Primer** Sikafloor®-2510 W + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 2 Slitskikt** Sikafloor®-2510 W fylld 1:1 med kvartssand 0,1-0,3 mm - 3,8 kg/m² - helströad med kvartssand 0,3-0,7 mm
- 3 Toppskikt** Sikafloor®-2510 W - 2 x 0,4 kg/m²



Sikafloor® MultiDur WB-28 (Variant)

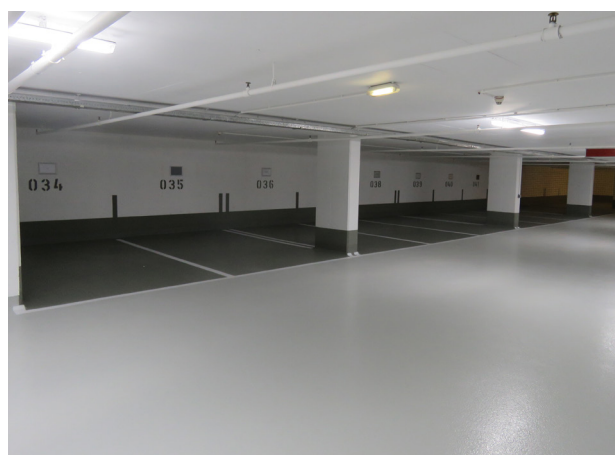
- 1 Primer** Sikafloor®-2510 W + 10 % vatten - 0,15-0,2 kg/m²
- 2 Slitskikt** Sikafloor®-2510 W + 100 % kvartssand 0,1-0,3 mm (1:1) - 3,8 kg/m² + ströad färgad kvartssand 0,3-0,8 mm
- 3 Toppskikt** Sikafloor®-2510 W transparent - 2 x 0,4 kg/m²



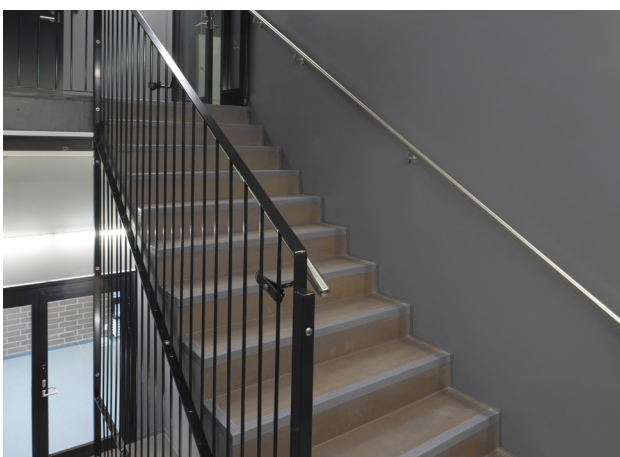
ANVÄNDNING



Funktionella golv i kommersiella byggnader



Parkeringsgarage



Trappor och korridorer



Förvaringsutrymmen för bostäder



Funktionella golv för bostäder



Logistikanläggningar, lager och verkstäder

HÅLLBAR VATTENBASERAD EPOXI-BELÄGGNING

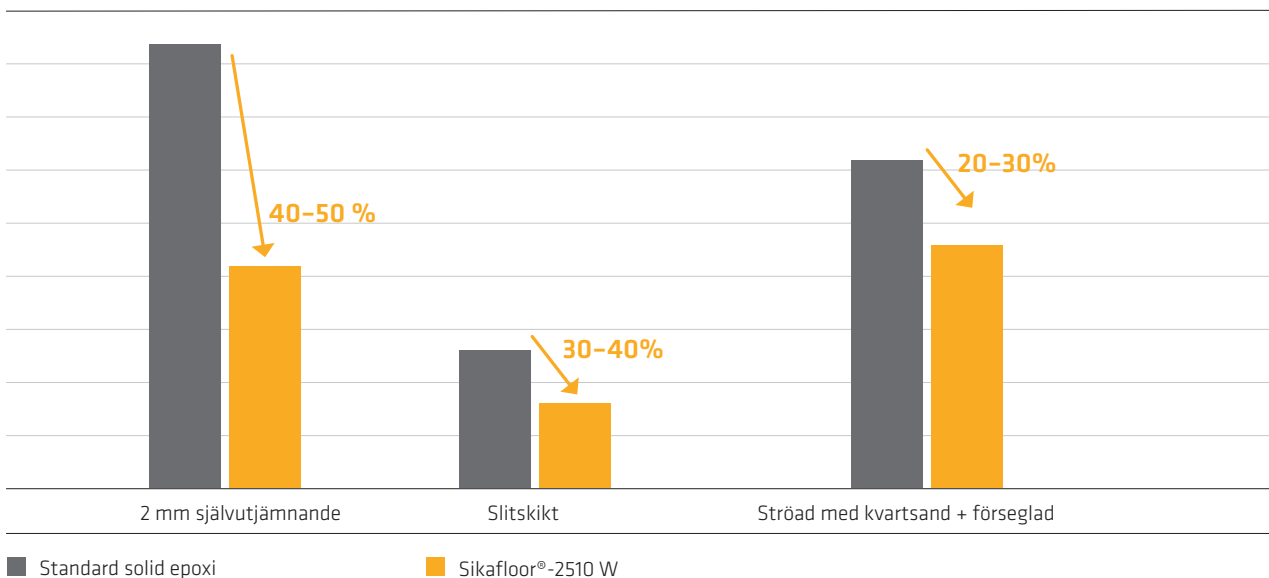
Sikas senaste vattenbaserade epoxiteknologi möjliggör mer hållbara beläggningssystem. Den är certifierad i enlighet med de mest krävande normer för VOC-emissioner, inklusive GEV EMMICODE EC1+ och finska M1. Detta hjälper till att certifiera byggnader enligt Green Building-system som LEED V4.1.

Materialförbrukningen per kvadratmeter minskar eftersom Sikafloor®-2510 W har ett högt fast innehåll och ger bättre täckning än vanliga vattenbaserade epoxiprodukter. Samtidigt har nötnings- och den kemiska beständighet förbättrats, vilket leder till en längre livslängd.

ATT VÄLJA BLUEMINT®-STÅLBEHÅLLARE FÖR DEN NYA FÖRPACKNINGEN GER EN STOR HÅLLBARHETSFÖRDEL.

CO₂-reducerat stål är helt cirkulärt genom metallåtervinning, vilket hjälper oss att undvika över 30 ton förpackningsavfall varje år.

Jämförelse av koldioxidavtryck mellan en standardbeläggning av epoxi och Sikafloor®-2510 W.



En livscykelanalys (LCA) genomfördes 2023 för att generera de minskade koldioxidavtryck som presenteras i denna broschyr enligt kraven i ISO 14044. Broschyn visar de komparativa resultaten för råvarorna (vagga till råvara) eftersom fokus för produktutvecklingen var att förbättra formuleringen, vilket utgör den största andelen av produktens koldioxidavtryck.



Sikafloor®

2510 W

Intensivemag AgB-Isiervorne
Bodenbeschichtung
Low-emission floor coating with good
mechanical resistance
Revêtement de sol à faible émission et bonnes
résistances mécaniques



3,4 kg Comp. A (A+B = 5 kg)

Sikafloor

2510 W

1,6 kg Comp. B

GLOBALT MEN LOKALT PARTNERSKAP



MER INFORMATION:



Sika Sverige AB, som ingår i den globala koncernen Sika AG, är en ledande leverantör av kemiska specialprodukter. Sika levererar lösningar, system och produkter till byggbranschen och tillverkande industrier och är en ledare inom material som används för att foga, fästa, dämpa, förstärka och skydda lastbärande konstruktioner. Sikas produktsortiment består av högkvalitativa betongtillsatsmedel, specialbruker, lim & fog, dämpande och förstärkande material, system för strukturell förstärkning, industrigolv samt tak och vattentätande system.



SIKA SVERIGE
Domnarvsgata 15
16308 Spånga
Sverige

Kontakt
Telefon 08-621 89 00
www.sika.se

BUILDING TRUST

