

BUILDING TRUST



# SIKA GULVLØSNINGER

FOR BALKONGER, TERRASSER OG GANGVEIER



# SIKA GULVLØSNINGER FOR BALKONGER, TERRASSER OG O

## Systemanvisning

Balkonger og gangveier krever vedlikehold på samme måte som andre deler av eiendommen.

De fleste av disse balkongene og gangveiene består av betongelementer hvor vann forårsaker en svekkelse av konstruksjonen p.g.a. manglende effektiv beskyttelse.

Sika har utviklet en mengde balkongsystemer med høy kvalitet for å unngå, samt løse dette. Avhengig av kravene leverer vi en serie sertifiserte systemer med flere varianter av dekorative utførelser.

Sika tilbyr en komplett løsning for balkongkonstruksjoner i betong. Øvrige detaljer ser du i produktdatabladet.

### Fuktherdende malingsystem

Sikafloor MTC Systemer innebefatter en unik teknologi som tillater materialet å utnytte den atmosfæriske fuktigheten til å sette igang herdeprosessen. Dette betyr at de vanntette membranene er istand til å herde under mange forskjellige forhold. Kort tid etter påføring påvirkes ikke den nylig påførte membranen av vannpåvirkning.

#### ✘ Betongreparasjoner - Beskyttelse

Utbedringer og reparasjon av skader med Sika systemmørtler Sika Top - Sika Mono Top - Sika Rep - SikaQuick, samt SikaGard beskyttende forsegling, impregnering og malinger for å hindre vann/kloridinntrengning.

#### ✘ Forsterkning av konstruksjoner

Komposittmaterialer til forsterkning av dekker, søyler dragere etc. Sika Carbodur - Sika Carboshear - Sika Wrap - Sika Rods.

#### ✘ Fugetetting

Elastiske fugemasser for ekspansjonsfuger SikaHyflex - Sikaflex etc.



### Sika®-Balcony Premium

Etag 005 Sertifisert - Forsterket Vanntett Balkongsystem



#### Eksempelvis systemoppbygging:

##### Primer:

Sika® Bonding Primer

##### Første strøk:

Sikafloor®-405

##### Membran:

Sika® Reemat Premium

##### Andre strøk:

Sikafloor®-405

##### Sluttbehandling/Grunning:

Sikafloor®-405

Istrødd til metning med fargechips

##### Forseglingsstrøk:

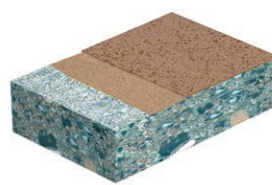
Sikafloor®-416

+ Sika® Anti Slip tilsetning

Total systemtykkelse: ca. 1,5-5 mm

### Sika-Balcony Standard

Lettt rissoverbyggende Dekorativ belegning



#### Eksempelvis systemoppbygging:

##### Primer:

Sikafloor®-156/-161

##### Slitasjesjikt:

Sikafloor®-400N Elastic

1-komp. Pigmentert, høyelastisk fuktherdende Polyuretanmaling for selv-jevne belegg (valgfritt: istrødd fargeflak).

##### Forseglingsstrøk:

Sikafloor®-410

En fuktherdende matt polyuretan forsegling.

Total lagtykkelse: ca. 1-2 mm

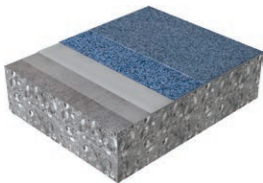
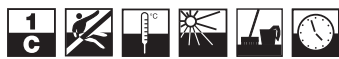
Total systemtykkelse: ca. 1,0-1,5 mm





## Sika-Balcony Hurtigherdende I

Sandavstrødd Hurtigherdende Belegg



### Eksempelvis systemoppbygging:

#### Primer:

Sika® Betongprimer

#### Første strøk:

Sikafloor®-415

#### Andre strøk:

Sikafloor®-415

+Sika PU-Akselelator

Avstrøs med farget sand eller natur-sand.

#### Forselingsstrøk:

Sikafloor®-415

+Sika PU-Akselelator

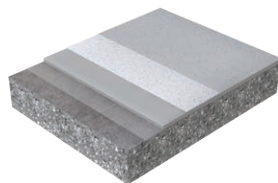
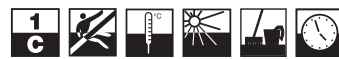
eller

SikaFloor®-406 klar

Total systemtykkelse: ca. 1,5-2 mm

## Sika-Balcony Hurtigherdende II

Sandavstrødd Hurtigherdende  
Rissoverbyggende belegg



#### Primer:

Sikafloor®-10/-13 Pronto

#### Grunnstrøk: (Base coat)

Sikafloor®-15 Pronto

3-komp. Elastisk akrylbasert system som sandavstrøs. Avstrøs med farget sand eller natur-sand

#### Forselingsstrøk:

Sikafloor®-18 Pronto

eller:

Sikafloor®-18 Pronto Farget

Total lagtykkelse: ca. 2-4 mm  
Total systemtykkelse: ca. 1,5-2 mm

## Prosjektrelaterte behov og funksjoner for Balkonggulv

**1 C** Produktsystemet består også av en komponent. Omrøres grundig før påføring.

Skiliskring er alltid et spørsmål om overflatedesign. Forholdene på plassen definerer behovene.

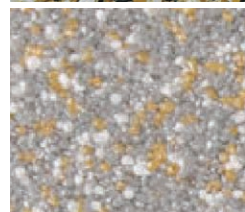
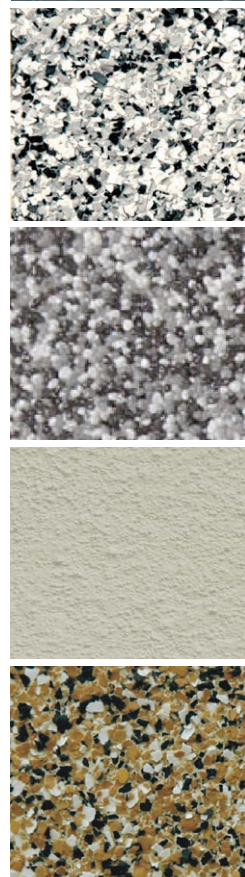
Rissoverbyggende egenskaper betyr at malings-systemet innehar tilstrekkelig elastisitet for å unngå oppsprekking.

Termisk sjokk betyr at belegget ikke negativt påvirkes av temperaturløpninger, så som is, hagl eller soloppvarming.

UV-bestandighet og motstand mot gulning må oppfylles av alle systemene for utvendig bruk.

Rengjøringsvennlig betyr at skitt kan fjernes ved normal tørr eller våt rengjøringsmåte.

Påføring kan foretas hvor et minimum av ventetid eller påføringstemperatur kreves.



# Sika® Gulvløsninger for Balkonger, Terrasser og Gangveier

Produkt	Emballasje
<b>SIKA BONDING PRIMER</b> 2-komp. Vannbasert epoksyprimer	1, 5 og 15 kg enheter
<b>SIKA CONCRETE PRIMER</b> 2-komp. Hurtigherdende, løsemiddelbasert polyurea primer med høyt tørrstoff	12 kg enhet
<b>SIKAFLOOR®-405</b> 1-komp. Pigmentert, høyelastisk, løsemiddelholdig, UV-bestandig, fuktherdende polyuretanbelegg	5 ltr. (6,5 kg), 15 ltr. (19,5 kg) enheter
<b>SIKAFLOOR®-406</b> 1-komp. Fuktherdende, løsemiddelholdig, UV-bestandig, polyuretanbelegg, klar	5 ltr. (5,5 kg) enhet
<b>SIKAFLOOR®-415</b> 1-komp. Fuktherdende, pigmentert løsemiddelholdig, UV-bestandig polyuretanmaling.	5 ltr (5,40 kg)
<b>SIKA® PU ACCELERATOR</b> Katalysator	60 gr/180 gr
<b>SIKAFLOOR®-416</b> 1-komp. Fuktherdende toppforsegling, polyuretan, klar	5 ltr. (5,15 kg) enhet
<b>SIKAFLOOR®-156</b> 2-komp. Løsningsmiddelfri epoksyprimer til flytesparkel, mørtelbelegg	2,5 kg/10kg/25kg/180kg
<b>SIKAFLOOR®-161</b> 2-komp. Løsemiddelfri epoksyprimer til flytesparkel, mellomstrøk, mørtelbelegg	30 kg/220 kg fat
<b>SIKAFLOOR®-400 N ELASTIC</b> 1-komp. Selvjevneende høyelastisk polyuretan maling/tynnbelegg	6 kg/ 18 kg
<b>SIKAFLOOR-410 KLAR</b> 1-komp. Fuktherdende, transparent løsemiddelholdig, UV-bestandig, matt polyuretan toppforsegling, klar	3 ltr / 10 ltr
<b>SIKAFLOOR-10 PRONTO</b> 4-komp. Hurtigherdende løsemiddelfri Polymetylmetakrylat primer for Sikafloor-Pronto modulsistem.	Komp. A: Sikafloor-10 Pronto: 21,2 kg og 200 kg fat Komp. B: Sika-Pronto Herder: 1,0 kg (i 0,1 kg poser) Komp. C: Sikafloor-Pronto AP 1: 8,0 kg metallspann Komp. D: Sikafloor-Pronto AP 2: 0,1 kg glassflaske
<b>SIKAFLOOR-13 PRONTO</b> 2-komp. Hurtigherdende løsemiddelfri Polymetylmetakrylat primer for Sikafloor-Pronto Modulsistem.	Komp. A: Sikafloor-13 Pronto: 25 kg og 200 kg fat Komp. B: Sika-Pronto herder: 1,0 kg (i 0,1 kg poser)
<b>SIKAFLOOR-15 PRONTO</b> 3-komp. Elastisk hurtigherdende Polymetylmetakrylat selvjevneende belegg for Sikafloor-Pronto modulsistem. Benyttes også som bindemiddel til fremstilling av utjevningmørtel.	Komp. A: Sikafloor-15 Pronto: 25 kg og 200 kg fat Komp. B: Sika-Pronto Herder: 1,0 kg (i 0,1 kg poser) Komp. C: Sikafloor-Pronto Filler: 25 kg Sika-Pronto Pigment: 5 kg forpagn. (10 x 0,5 kg poser)
<b>SIKAFLOOR-18 PRONTO</b> 2-komp. Fleksibel hurtigherdende, Polymetylmetakrylat toppplakk for Sikafloor-Pronto modulsistem.	Komp. A: Sikafloor-18 Pronto: 25 kg og 200 kg fat Komp. B: Sika-Pronto Herder: 1,0 kg (i 0,1 kg poser) Sika-Pronto Pigment: 5 kg forpagn. (10 x 0,5 kg poser)

## Sika Norge as

Sanitetsveien 1,  
N-2013 Skjetten  
Postboks 71, N-2026 Skjetten  
Tlf.: 67 06 79 00  
Faks: 67 06 15 12  
E-post: kundeservice@no.sika.com  
www.sika.no

**BUILDING TRUST**

