



OM GEGRONDE REDENEN

---

# ARDEX P 10 SR

## 2-K snelreparatiehars

---

2-K silicaathars met een breed toepassingspectrum

Voor binnen

Geurneutraal

Uiterst emissiearm

Voor de krachtgesloten verbinding van scheuren en voegen

Laagviscose met goed indringingsvermogen

Voor het verlijmen van strippen en profielen

Snel verhardend en belastbaar

Geen menggereedschap nodig

Exacte en zeer eenvoudige toepassing



---

Fabrikant met gecertificeerd  
QM/UM-systeem conform  
DIN EN ISO 9001/14001

ARDEX GmbH  
58430 Witten · Postbus 6120  
Duitsland  
Telefoon: +49 (0) 23 02/664-0  
Telefax: +49 (0) 23 02/664-299  
info@ardex.eu  
www.ardex.eu

# ARDEX P 10 SR

## 2-K snelreparatiehars

### Toepassingsgebied:

Binnen.

Op zuigende en niet zuigende ondergronden.

Voor de krachtgesloten verbinding van scheuren, schijnvoegen en uitgebroken gedeeltes. Als lijm voor spijkerribben, strippen en metalen profielen, hout, natuur- en kunststeen en andere ermee combineerbare materialen.

Reparatielijm voor het verhelpen van partieel optredende holle plekken bij parket.

Geschikt voor onverwarmde en verwarmde dekvloeren.

### Aard:

ARDEX P 10 SR is een polymeergemodificeerd silicaathars bestaande uit een kunststofflessenset van component A en component B. In de omverpakking bevinden zich de meegeleverde krammen en werghandschoenen.

### Verwerking:

De ondergrond moet stevig, droog, schoon en vrij van scheidende lagen zijn.

Scheuren en voegen moeten door open slijpen worden vergroot en bovendien om de 20 cm dwars ten opzichte van de scheur worden ingeslepen.

De diepte van de insnijding moet ongeveer tweederde van de dikte van de dekvloer zijn. Hierbij moet worden gelet op leidingen, die water en stroom transporteren, bijvoorbeeld bij dekvloeren met verwarming. Aansluitend moet het stof worden uitgezogen. De krammen moeten in de dwarsinkepingen worden geplaatst.

Het afsluiten van scheuren en voegen moet pas worden uitgevoerd, nadat de ondergrond de legrijpheid bereikt heeft.

Component B in de kunststofverpakking van component A doen en aansluitend ca. 15 seconden intensief schudden tot er een homogene, sliertvrije massa ontstaat.

Het aanmaken van deelhoeveelheden is mogelijk in de mengverhouding van 1:1 in volumedelen.

De flestuit moet passend bij de scheurbreedte worden opgesneden. De scheuren en voegen aansluitend deskundig volspuiten.

Overtollig materiaal direct met een plamuurmes verwijderen en in de verse fase met ARDEX QS kwartszand royaal bestrooien. Een herhaling is na de verhardingstijd van ARDEX P 10 SR na ca. 30-40 minuten mogelijk.

Voor het lijmen van strippen en profielen kan een pasteuze consistentie van het giethars nodig zijn.

Hiertoe wordt na het mengen het materiaal kort in de mengkom gelaten. De viscositeit stijgt na enkele minuten, zodat er een optimale consistentie voor lijmwerkzaamheden ontstaat.

Verse verontreinigingen met een geschikte gereedschapsreiniger verwijderen. Uitgehard materiaal kan alleen mechanisch worden verwijderd.

Voorwerpen en bedekkingen moeten vrij zijn scheidende lagen.

Bij twijfel proefverlijming uitvoeren.

Lagere temperaturen verlengen en hogere temperaturen verkorten de verwerkingstijd.

### Let op het volgende:

ARDEX P 10 SR snelreparatiehars verwerken bij temperaturen boven +15°C (vloer en lucht).

De minimale opslagtemperatuur van +10°C in acht nemen.

Lagere opslagtemperaturen kunnen ARDEX P 10 SR niet zichtbaar beschadigen en de producteigenschappen negatief beïnvloeden.

### Aanwijzing:

#### Component A:

Bevat: diphenylmethaandiisocynaat, isomeren en homologen. Veroorzaakt huidirritaties. Kan allergische huidreacties veroorzaken. Veroorzaakt sterke oogirritatie.

Schadelijk voor de gezondheid bij inademen.

Kan bij het inademen allergie, astma-achtige symptomen of ademhalingsproblemen veroorzaken. Kan de luchtwegen irriteren. Kan vermoedelijk kanker veroorzaken. Kan schade aan organen toebrengen bij langere of herhaalde blootstelling. Mag niet in handen van kinderen komen. Stof/rook/gas/nevel/stoom/aerosol niet inademen. Veiligheidshandschoenen/veiligheidskleding/oogbescherming/gezichtsbescherming dragen. Bij symptomen van de luchtwegen: GIFTINFORMATIECENTRUM/arts/.../bellen.

Inhoud / verpakkingen afvoeren conform plaatselijke / nationale / internationale voorschriften.

#### Component B:

Bevat: natriumsilicaat. Veroorzaakt huidirritaties. Brengt ernstige schade toe aan de ogen. Mag niet in handen van kinderen komen. Inademen van stof/rook/gas/nevel/stoom/aerosol vermijden.

Veiligheidshandschoenen/veiligheidskleding/oogbescherming/gezichtsbescherming dragen. BIJ AANRAKING MET DE HUID (of het haar): Alle gecontamineerde kledingstukken direct uittrekken. Huid met water afwassen/douchen.

BIJ CONTACT MET DE OGEN: Enkele minuten lang voorzichtig met water spoelen. Eventueel aanwezige contactlenzen indien mogelijk verwijderen. Verder spoelen.

Bij huidirritatie: arts raadplegen of laten komen. Bij langer durende oogirritatie: arts raadplegen of laten komen.

Inhoud / verpakkingen afvoeren conform plaatselijke / nationale / internationale voorschriften.

## Technische gegevens conform ARDEX-kwaliteitsnorm:

<b>Basis:</b>	Polymeergemodificeerd silicaathars
<b>Mengverhouding:</b>	Component A: 300ml (0,339 kg) verpakking Component B: 300ml (0,444 kg) verpakking
<b>Deelhoeveelheden:</b>	1:1 in volumedelen
<b>Dichtheid:</b>	Component A: 1,13 g/cm <sup>2</sup> Component B: 1,48 g/cm <sup>2</sup>
<b>Kleur:</b>	Component A: bruin Component B: helder
<b>Benodigd materiaal:</b>	De hoeveelheid benodigd materiaal is afhankelijk van de breedte en diepte van de voegen en de scheuren.
<b>Verwerkingstijd (+20°C):</b>	ca. 10 min.
<b>Belastbaarheid (+20°C):</b>	20 min.
<b>Verhardingstijd:</b>	30-40 minuten
<b>Kenmerk conform GHS/CLP:</b>	Component A: GHS07 „Irriterende stoffen“ GHS08 „Voor de gezondheid schadelijke stoffen“ Signaalwoord: gevaar Component B: GHS05 „Bijtende stoffen“ Signaalwoord: gevaar
<b>Kenmerk conform GGVSEB/ADR (beide componenten):</b>	geen
<b>Verpakking:</b>	set bestaande uit 2 kunststofflessen Component A: 300 ml (0,339 kg) en Component B: 300 ml (0,444 kg) met krammen en wegwerphandschoenen verpakt per set van 6 in de doos
<b>Opslag:</b>	Kan rechtop staand in droge en vorstvrije ruimtes bij een minimumtemperatuur van minstens +10°C ca. 12 maanden in de origineel gesloten verpakking worden opgeslagen.
<b>Afvoer:</b>	Mag niet in de aarde, het afvalwater en het oppervlaktewater terecht komen. Verhard materiaal afvoeren als bouwterrein-/industrieafval.

Wij garanderen de onberispelijke kwaliteit van onze producten. Onze verwerkingsadviezen berusten op tests en praktische ervaring; ze kunnen echter niet meer dan algemene aanwijzingen zijn zonder eigenschapsgarantie, daar wij geen invloed hebben op de omstandigheden op de bouwplaats en de uitvoering van de werkzaamheden. Landspecifieke regelingen, die berusten op plaatselijke standaards, bouwvoorschriften, verwerkings- of industrierichtlijnen, kunnen aanleiding zijn tot specifieke verwerkingsadviezen.