



# ARDEX P 82

## Snabb epoxiprimer

- För vidhäftning på glatta och täta underlag
- Lågmolekylär epoxi
- Inomhus
- Lätt att applicera
- Emissionstestad – bidrar till en sund inomhusmiljö



### Användningsområde

ARDEX P 82 kan användas som primer och vidhäftningsförbättrare framförallt på glatta och täta underlag.

ARDEX P 82 kan läggas på underlag som: Epoxi- och polyuretanbeläggningar, prefabricerade betongelement och andra cementbaserade underlag som är täta eller mycket lågsugande. Anhydrit- eller gipsbaserade underlag som ska skyddas mot cementbaserade produkter. Träbaserade byggsivor, terrazzo, natursten, klinker, stålplåt, gamla gjutasfaltgolv, osv.

ARDEX P 82 får endast användas inomhus och ej i ständigt vattenbelastade utrymmen.

### Egenskaper

ARDEX P 82 är en snabb epoxiprimer för inomhusbruk. ARDEX P 82 bildar efter härdning en stark vidhäftande film som fäster på Epoxi och andra glatta och täta underlag. ARDEX P 82 fungerar både som primer och som vidhäftningsförbättrare. ARDEX P 82 är Offshore/IMO-godkänd.

### Underlaget

Underlaget ska vara torrt, fast, bärkraftigt och fritt från skiljemedel. Underlaget ska vara starkt nog för kommande laster.

### Materialåtgång och torktid

Materialåtgång med medium roller ska vara max 0,2 kg/m<sup>2</sup> på icke sugande underlag. Torktiden är vid 20°C ca 1 timme, något beroende på ventilation och underlagets art. Låga temperaturer och/eller hög luftfuktighet kommer att förlänga härdningstiden för ARDEX P 82.

### Arbetsätt

När ARDEX P 82 är korrekt blandad ska arbetet påbörjas omedelbart. ARDEX P 82 appliceras bäst med roller eller pensel. ARDEX P 82 ska appliceras i ett tunt lager på underlaget. Tjocka lager eller fler lager än ett får inte läggas då det skapar en instabil yta för det som ska läggas ovanpå ARDEX P 82. Först när ARDEX P 82 har torkat till en klar tunn film kan golvavjämningen läggas ut på ARDEX P 82. Golvavjämningen ska appliceras på ARDEX P 82 inom två dagar.

Blandningskärl och engångsverktyg får inte rengöras i vatten som kommer att tömmas i avloppssystem. Låt allt härda och sortera sedan detta enligt gällande lagar och föreskrifter. Verktyg som ska återanvändas rengörs omedelbart efter användningen med ARDEX CW, rengöringsservetter.



## Observera

Följ instruktionerna i säkerhetsdatabladet för ARDEX P 82 och Arbetsmiljöverkets anvisningar för arbete med hårdplaster. Hämta mer information på [www.ardex.se](http://www.ardex.se) samt [www.arbetsmiljoverket.se](http://www.arbetsmiljoverket.se)

## Tekniska data

Funktion:	Primer, vidhäftningsförbättrare.
Innehåll:	Lågmolekylär epoxi, 2-komponent, harts + härdare. (hårdplast)
Lagring:	Förvaras svalt men frostfritt och skyddas för direkt solbestrålning. Kan lagras i 12 månader i originalförpackning
Förpackning 2 kg:	Set om 2 st plastburkar. 1 st komponent A 1 kg 1 st komponent B -1 kg
Förpackning 6 kg:	Set om 3 st. plastburkar. 1 st. komponent A 3 kg 1 st. komponent B 3 kg förpackade i en hink för blandning.
Artikelnummer:	2 kg 59210 6 kg 59200
EAN-nummer:	2 kg 4024705592109 6 kg 4024705592000