



# ARDEX P 2 D

## Ångspärr

- Snabbaste tätsystemet i Sverige
- Täta färdigt hela badrummet ena dagen, sätt plattor nästa
- Användarvänligt = bra konsistens
- Låg förbrukning
- Ånggenomgångsmotstånd 1,44 miljoner s/m



### Användningsområde

Ångspärr för våtutrymmen. Används tillsammans med ARDEX S 1-K eller ARDEX 7+8/ 8+9.

ARDEX ÅNGSPÄRR kan användas på torra och rena underlag av t ex betong, lättbetong, puts och skivmaterial. Underlagen skall uppfylla kraven enligt BBV.

Blandningsförhållande: ARDEX P 2 D är färdig att användas och skall inte spädas.

### Arbetsätt


Applicera ARDEX ÅNGSPÄRR flödigt med roller eller pensel.

Ingen torktid mellan lagren. ARDEX S 1-K, 1,1 kg/m<sup>2</sup>, eller ARDEX 7+8/ 8+9, 1,5 kg/m<sup>2</sup>, kan påföras efter ca 10–30 minuter vid 20 °C. Lägre temperatur förlänger torktiden och högre temperatur förkortar torktiden. ARDEX P 2 D kan bearbetas vid temperaturer över 5° C i luft och underlag. För ytterligare information se separat monteringsanvisning för valt tätsystem.

**Tekniska data**

Materialförbrukning:	För två behandlingar 160 + 90 g/m <sup>2</sup> . Två strykningar säkerställer ett ångmotstånd på över 1 000 000 s/m enligt BBV.
Övrigt:	Omskakas väl före applicering och skyddas mot frost
Förpackning:	Hinkar á 5 kg, 10 kg
Lagring:	Frostfritt. Kan lagras i ca 12 månader i oöppnad förpackning. Öppnad förpackning tillslutes väl.
Artikelnr:	5 kg 70173
GTIN-nummer:	5 kg 5703193023065

ARDEX P2D is a part of the ARDEX S 1-K waterproof system. This system holds the following CE mark.

	
ARDEX GmbH Friedrich-Ebert-Str. 45 58453 Witten Germany <b>13</b>	
<b>0432</b> <b>0749</b> <b>ETA-12/0364</b> <b>ETAG 022-1</b> <b>ARDEX S 1-K</b> Liquid applied watertight covering kits for walls and floors in interior wet rooms exposed to temperatures between 5°C and 40°C installed beneath a wearing surface ETAG 022-1: Assessment Category II	
Crack bridging ability:	Assessment Category 2: 0,75 mm
Bond strength:	Assessment Category 2: ≥ 0,5 MPa
Joint bridging capability:	Assessment Category 2: watertight
Watertightness around penetrations:	Assessment Category 2: watertight
Resistance to temperature:	Assessment Category 2: ≥ 0,5 MPa Assessment Category 2: 0,75 mm
Resistance to water:	Assessment Category 2: ≥ 0,5 MPa
Resistance to alkalinity:	Assessment Category 2: ≥ 0,5 Mpa