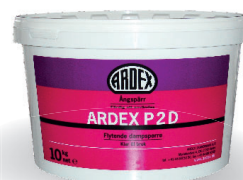




ARDEX P2D

Flydende dampspærre

- Til dampspærende lag under vådrumsmembran
- Godkendt i henhold til ETAG 022
- Færdigoprørt – klar til brug
- Hurtigtørrende
- Vanddampmodstand 1,44 millioner s/m



Anvendelsesområde

Damptæt grunder til gulv og væg i vådrum. Anvendes sammen med ARDEX S 1-K eller ARDEX 8+9 for at øge vanddampmodstanden i membranlaget.

Godkendt af ETA-Danmark til anvendelse i forbindelse med ARDEX vådrumsmembraner. Se ETA godkendelse nr: ETA 12/0364 og ETA 15/0458.

Kun til indendørs anvendelse.

Forbehandling af underlaget:

Underlaget skal være tørt, fast, vridningsstabilt, bæredygtigt og fri for skillemidler.

ARDEX P 2 D er velegnet på underlag af beton, kalciumsilikatplader, cementpuds, kalkcementpuds, gipspuds, gipskarton, fibergipsplader, krydsfinerplader, vandfaste gulvspånplader, lette byggeplader samt hårdskumselementer og isoleringsplader.

Underlag af gipsudslag skal være faste, tørre, i ét lag og have en tykkelse på min. 10 mm, og må ikke være filtsede eller glittede.

Underlag af vandfaste gulvspånplader og krydsfiner må kun anvendes indendørs og skal monteres efter gældende love og anvisninger fra Boligministeriet og Statens Byggeforskningsinstitut.

Blanding

ARDEX P 2 D Skal rystes grundigt og er derefter klar til brug. ARDEX P 2 D må ikke fortyndes.

Forarbejdning

ARDEX P 2 D påføres i rigelig mængde med rulle eller pensel i et eller flere lag. Der er minimal tørretid mellem lagene.

Ved at påføre 160 g/m² i ét lag opnås en vanddampmodstand på $Z_v = 1,25 \times 10^{11}$ s/m svarende til $S_d = 24,4$ m.

Ved at påføre 2 lag á hhv. 160 g/m² og 90 g/m² opnås en vanddampmodstand på $Z_v = 1,87 \times 10^{11}$ s/m svarende til $S_d = 36,4$ m.

ARDEX P 2 D tørrer så hurtigt, at det næsten altid er muligt at påføre første og andet lag i én kontinuerlig arbejdsgang.

ARDEX S 1-K eller ARDEX 8+9 kan påføres allerede efter ca. 30 min.s tørretid ved 20 °C.

Lavere temperaturer forlænger, og højere temperaturer forkorter tørretiden.


ARDEX P 2 D kan forarbejdes ved temperaturer > 5 °C i luft og underlag.

Karakter

ARDEX P 2 D er en flydende, lyserød, opløsningsmiddelfri kunsthar-piksdispersion.

Tekniske data:

Vægtfylde:	Ca. 1 kg/liter
Materialeforbrug:	Ved 1 lag påføres ca. 160 g/m ² . Ved 2 lag påføres ca. 160 g/m ² i første lag og 90 g/m ² i andet lag.
Vedr. vanddampsmodstand:	Se under afsnittet "Forarbejdning".
Tørretid:	Ca. 30 min. ved 20 °C
Levering:	Plastspande á 5 kg netto
Lagring:	Frostfrit. Kan lagres ca. 12 måneder i uåbnet emballage. Åbnet emballage lukkes omhyggelig efter brug.
MAL-kode:	00-4

 0432 0749	
ARDEX GmbH Friedrich-Ebert-Str. 45 58453 Witten Germany 13	
57169 ETA-12/0364 ETAG 022-1 ARDEX S 1-K 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 Assessment Category 2:
Resistance to water:	≥ 0,5 MPa
Resistance to alkalinity:	Assessment Category 2: ≥ 0,5 Mpa