



ARDEX Spärrskiktsfolie

Komponent i ARDEX SPÄRRSKIKTSSYSTEM

- Spärrar mot emissioner
- Spärrar mot radon
- Spärrar mot fukt

Användningsområde

ARDEX Spärrskiktsfolie är en komponent i tätsystem från ARDEX, exempelvis ARDEX SPÄRRSKIKTSSYSTEM. ARDEX Spärrskiktsfolie är den centrala komponenten i ARDEX SPÄRRSKIKTSSYSTEM och kan användas på golv, väggar och tak. ARDEX Spärrskiktsfolie kan användas både inomhus och utomhus. ARDEX Spärrskiktsfolie fungerar i både torr och fuktig miljö. Spärrar alla kända ämnen så som gas, alkoholer och andra ämnen som, om de inte elimineras, kan påverka människor som vistas i en sådan miljö negativt. ARDEX Spärrskiktsfolie skapar en helt diffusionstät spärr, vilket möjliggör installation av fukt känsligt material som ytskikt. Spärrskiktet ger ett mycket brett skydd mot problem i konstruktionen.

Sammansättning

ARDEX Spärrskiktsfolie har en kärna av aluminiumfolie och det är metallen som gör att den är molekylärt tät. Folien av aluminium är omsluten av två olika plastskikt på var sida om ARDEX Spärrskiktsfolie. Samtliga fyra plastskikt är miljölaminerade, det vill säga att skikten har laminerats enbart med värme och är helt fria från polyuretan. Plastskiktens uppbyggnad är identiska på båda sidor om aluminiumfolien, vilket gör att ARDEX Spärrskiktsfolie inte kan vändas fel, installationen kan utföras på valfri sida. Plastskikten medför att det finns mycket bra förutsättningar för en bra vidhäftning mot både underlaget då folien ska limmas och för primer eller annat material som ska fästa på spärrskiktsfoliens ovansida. Plastskikten bidrar till att ARDEX Spärrskiktsfolie kan med rätt lim limmas direkt på betong. ARDEX Spärrskiktsfolie har även spricköverbyggande egenskaper.



Underlaget

Underlaget kan vara betong, spackel, puts, lättbetong eller stabila byggsivor, detta helt beroende på valt ytskikt. Underlaget ska vara fast, bärkraftigt och fritt från skiljemedel, vridstabil och plant. Ojäma underlag avjämnas med ARDEX golvavjämning eller för väggar, ARDEX väggspackel. Se monteringsanvisning för ARDEX SPÄRRSKIKTSSYSTEM för rätt val av golvavjämning under ARDEX Spärrskiktsfolie.

Montering ARDEX spärrskiktsfolie

Vid montering av ARDEX olika system där ARDEX Spärrskiktsfolie ingår ska montören alltid:

- Vara utbildad av ARDEX på det system som ska monteras.
- Följa monteringsanvisningar utan avsteg från samtliga inblandade leverantörer. Inte avvika från branschnormer.
- Alltid fylla i egenkontroller som är kopplade till det system som monteras.

Tätningar

Tätningar utförs med den ARDEX spärrskiktstejp som passar bäst i det aktuella fallet. Kontrollera med rätt monteringsanvisning.

Avjämningsmassa

För val av avjämningsmassa på ARDEX Spärrskiktsfolie, se monteringsanvisningen från ARDEX. Det är endast möjligt att använda de i monteringsanvisningen angivna avjämningsmassorna och reparationsspackel samt att produkterna används på rätt ställe i projekten.

Systemkomponenter

ARDEX SPÄRRSKIKTSSYSTEM är uppbyggt på ett antal systemkomponenter. Komponenterna kan variera i de olika systemen. Dessa är inte möjliga att byta ut mot andra komponenter.

Observera!

ARDEX ansvarar för sina produkter och system, men för att slutresultatet ska bli det förväntade krävs det att handhavande och förutsättningar är rätt. Därför rekommenderar vi att man kontaktar ARDEX med frågor om dessa uppenbarar sig. Följ alltid produkt-, miljö- samt säkerhetsdatabladet för de produkter som är aktuella. Mer information finns på www.ardex.se

Tekniska data

Kärna/bärare	Aluminium
Innerlaminat	Polyeten
Ytterlaminat	Polyester
Laminatvikt	Ca 284 gram/m ²
Bredd	1,2 meter
Längd	75 meter
Yta	90 m ²
Vikt	28 kg/rulle
Färg	Aluminium
Lämplig för golvvärme	Ja
Lämplig för rullande stolshjul	Ja
Helpall	24 rullar
Lagring	Förvaras torrt och med fördel frostfritt. Kan lagras i minst tre år.
Artikelnummer	45111
GTIN/EAN-nummer:	7330735010818