

NO NOISE®

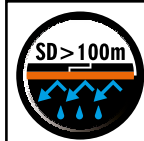
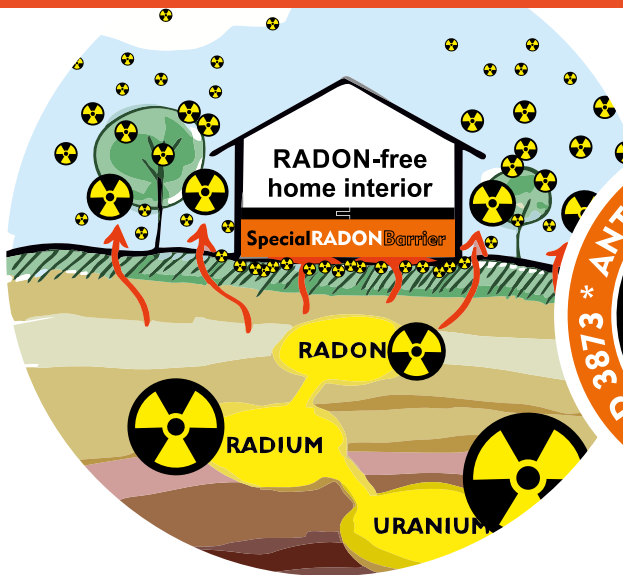
Wallmann

RADONSPÆRRE

3 i 1 Gulvunderlag Støjdæmpning • Dampspærre • Radonspærre

Testet ved
SBI, Danmark
STATENS
BYGGEFORSKNINGSINSTITUT

TIL RENOVERING OG FORBEDRING MOD RADON



Integratorer fugt- og RADONspærre med overlap og butylbånd for hurtig installation og perfekt beskyttelse mod RADON. Opfylder klasse 3 sammen med special Radon tape.

SE/NO: Integrerad fukt-/RADONspärr med överlappning och butyltejp/butylband för snabb/rask installation och perfekt skydd/beskyttelse mot RADON.
IS: Innbyggður raka/RADON-tálmí með skórun og bútyl límbandi fyrir hráða uppsetningu og fullkomna vernd gegn RADON.



Testet i overensstemmelse med SP-metode 3873: Radontransmittans (P) $< 6,8 \cdot 10^{-11} \text{ m/s}$; Radonmodstand (Z) $> 1,5 \cdot 10^{-10} \text{ s/m}$.

SE/NO: Testat enligt SP-metod 3873: Radontransmission (P) $< 6,8 \cdot 10^{-11} \text{ m/s}$, Radonresistens (Z) $> 1,5 \cdot 10^{-10} \text{ s/m}$.

IS: Prófað samkvæmt staðlinum SP-Method 3873: Radon gegnhleypni (P) $< 6,8 \cdot 10^{-11} \text{ m/s}$; Radon mótaða (Z) $> 1,5 \cdot 10^{-10} \text{ s/m}$.

Yderligere test: Radongennemtrængelighed (k) $< 1,4 \cdot 10^{-13} \text{ m}^2/\text{s}$.

SE/NO: Ytterligare test: Radonpermeabilitet/Radongjennomtrenging (k) $< 1,4 \cdot 10^{-13} \text{ m}^2/\text{s}$.

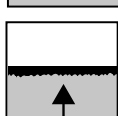
IS: Áðrar prófanir: Radon lekt (k) $< 1,4 \cdot 10^{-13} \text{ m}^2/\text{s}$.



Bæreevne 6,1 ton/m²

SE/NO: Bärftörliga 6,1 ton/m²

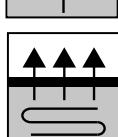
IS: Burðargæta 6,1 ton/m²



Udligning af ujævnheder på op til 1,2 mm

SE/NO: Utjämning/Utligning av ojämnheter på upp till 1,2 mm

IS: Leiðréttung á ójöfnum allt að 1,2 mm



Egnet til gulvvarme

SE/NO: Lämpligt/Egnet för golvvärme

IS: Hentar fyrir gólfhitu



Lydisolering / Gennemslagslyd på op til 20 dB

SE/NO: Ljudisolering/Genomslagsljud på upp till 20 dB

IS: Hljóð-/hljóðþylgjueinangrun upp að 20 dB



Trinlydsdæmpning / Rumklang på op til 12%

SE/NO: Stegljuddæmpning/Trinnlydsdempning/Rumsklang med upp till 12%

IS: Högg- / ómdempun allt að 12%



100% genanvendelig

FCKW- og HFCKW-fri - miljøvenligt

SE/NO: 100% återvinningsbart/gjenbruksbart, fritt från FCKW och

HFCKW. Miljövänligt / Miljøvennlig

IS: 100% endurvinnanlegt, ekkert FCKW eða HFCKW. Umhverfisvænt.

Monteringsvejledning, se bagsiden

Tykkelse: 2,0 mm
SE/NO: Tjocklek/Tykkelse
IS: Þykkt

Format: 1,0 x 15,0 m
SE/NO: Format
IS: Snið

Udlægningsflade: 15,0 m²
SE/NO: Utlæggingsyta/Dekk-flate
IS: Stærð



NO NOISE®

RADONSPÆRRE

Golvunderlag

Et specialudviklet golvunderlag, testet ved SBI Danmark, samt hos Institut for Kernefysik hos Det Polske Videnskabsakademi, som er udstyret med en integreret radonspærre med en effektivitet, der langt overstiger europæiske standarder, herunder standarden SP-metode 3873. Golvunderlaget har til formål at beskytte beboelsesejendomme mod indtrængning af radioaktiv RADONgas via svømmende gulvlag. Derfor er produktet særdeles velegnet til renoveringsopgaver i huse som oprindeligt er bygget uden RADONspærre, og for at reducere RADON. Golvunderlaget overholder alle de høje EPLF-krav for gulve belastet med meget trafik.

Generel information: Produktet er en del af en samlet løsning. Radon nedbringes yderligere ved reparation af revner i sokkel/gulve samt forbedret ventilation. Al data er baseret på vores erfaring samt omhyggelige undersøgelser. De forskellige anvendte materialer, såvel som de forskellige byggeplads- og bearbejdningsforhold, kan ikke udførligt gennemgås eller påvirkes af os. Kvalitet og funktionsevne afhænger derfor af den fagkyndiges vurdering af stedet samt produktanvendelse. I tvivlstilfælde, udfør dine egne test eller søg rådgivning om vores anvendelsesteknologi. Vær venligst opmærksom på teknologisk praksis i forbindelse med anvendelse såvel som produktspecifikationerne for de anvendte bygningsmaterialer samt teknologiens konstante udvikling.

Opbevaring: Ca. 1 år, beskyttet mod direkte sollys eller andre vejrpåvirkninger.

Anvendelse: Rul underlaget ud over undergulv med laget med sølvfolien opad og de enkelte rækker stødende op til hinanden, og luk sammenføjningerne med det integrerede og overlappende butylbånd. Følg venligst installationsmanualen for Special Anti-RADON System nøje.

Produktinformationer kan ændres uden varsel. Besøg venligst vores hjemmeside for opdaterede produktinformationer.

SE/NO: RADONSPÄRR Golvunderlag

Dokumenterad kvalitet. Professionell rådgivning. Bästa service.

Ett specialutvecklat golvunderlag, testat hos SBI Danmark och vid Institut för Kärnfysik vid den Polska Vetenskapsakademien, som har en integrerad radonspärr/radonsperre vars effektivitet vida överträffar/overstiger europeiska standarder, däribland SP-metod 3873. Golvunderlaget har till syfte/formål att skydda/beskytte bostadfastigheter/boliger mot inträngande av radioaktiv RADON-gas via flytande golvsikt/gulvlag. Därför är produkten särskilt lämpad/egnet för renoveringsarbeten i hus som ursprungligen byggs/bygget utan RADONspärr, och för att minska RADON. Golvunderlaget uppfyller alla de höga EPLF-kraven för golv med hög trafik.

Allmän/Generell information: Alla data grundar sig på våra erfarenheter och noggranna undersökningar. De olika/forskjellige material som används, såväl som de olika byggarbetsplatser och bearbetningsförhållanden kan inte i detalj gås igenom eller påverkas av oss. Kvalitet och funktionsförmåga är därför beroende /avhenger av en fackmans/fagkyndiges bedömning av plats och produktanvändning/produktbruk. I tväksamma fall/tvivlstilfeller, utför egna tester eller skaffa/söke rådgivning om vår användningsteknik/Bruksteknologi. Observera teknisk praxis i samband med användning/bruk, såväl som produktspecifikationerna för de byggmaterial som används samt teknikens ständiga utveckling.

Förvaring/Oppbevaring: Ungefär/Ca. 1 år, skyddat/beskyttet mot direkt solljus och annan väderpåverkan/værtpåvirkninger.

Användning/Bruk: Rulla ut underlaget över undergolvet med silverfolieskitket/sølvfolien uppåt/opp och våderna/hver enkelt lengde intill varandra. Förslut/Lukk skarvorna/skjötene med den integrerade och överlappende butylepen/butylbåndet. Följ noggrant anvisningarna i installationshandboken för Special Anti-RADON-systemet. Produktinformation kan ändras utan varsel. Besök vår hemsida/nettsted för aktuell produktinformation.

IS: RADONTÁLMI Gólfundirlag

Sönuð gæði. Fagleg ráðgjöf. Framúrskarandi þjónusta.

Sérhannáð undirlag fyrir gólf, prófað af SBI Danmark ásamt prófað hjá Institute of Nuclear Physics of the Polish Academy of Sciences, með innbyggðum radontálma sem er langtum skilvirkari en krafist er samkvæmt evrópskum stöðlum, þar á meðal staðlinum SP-method 3873. Gólfundirlagið hentar til að vernda íbúðabyggingar frá því að geislavirk RADON gas komist í gegnum fjótandi góflög. Þess vegna er það sérstaklega hentugt þegar verið er að gera upp hús sem voru upphaflega byggð án RADONTálma og til að draga úr RADON. Gólfundirlagið ppfyllir allar hæstu kröfur EPLF fyrir gólf sem þurfa að hola mikinn umgang.

Almnar upplýsingar: Varan er hluti af heildstæðri lausn. Radon er minnkað enn frekar með því að gera við sprungur í grunninum/gólfinu, og loftræsting er bætt. Öll gögn byggjast á reynslu okkar og nákvæmum athugunum. Við getum ekki rannsakað nákvæmlega eða haft áhrif á fjölbreytni efnanna sem eru notuð eða hin mismunandi byggingarsvæði eða vinnsluðstæður. Þar af leiðandi velta gæði og virkni á mati sérfræðings á staðnum og notkun vörurnar. Ef einhver efi kemur upp geta notendur gert sínar eigin þróanir eða ráðfært sig við okkur um notkunartækn. Við vinnslu verður að fara eftir tæknireglunum ásamt leiðbeiningum framleiðanda fyrir byggingarefnin sem eru notuð og hafa í huga hinar sibreytilegu tækniaðstæður.

Geymsla: U.b.b. 1 ár, varið gegn beinu sólarljósi eða öðrum veðuráhrifum.

Notkun: Rúllið út undirlaginu yfir undirgólfíð með silfurfilmunaupp á við og látið hverja röð fyrir sig snertast og innsiglið samskeytin með samþættu og skarandi bútyllímbandinu. Vinsamlegast farið nákvæmlega eftir uppsetningarhandbókinni fyrir Special Anti-RADON System. Vöruupplýsingar gætu breyst án fyrirvara. Vinsamlegast farið á vefsíðu okkar til að fá nýjustu vöruupplýsingarnar.

