

# SPS RADON BLOCK - RADONSCHUTZ

## SPS RADON BLOCK – High-Tech-Barriere gegen Radon, völlig epoxid- und lösemittelfrei.

SPS RADON BLOCK basiert, wie auch die anderen Produkte der SPS-Reihe, auf Silikonbasis und ist völlig frei von Epoxid, Bisphenol A (BPA) und Lösungsmitteln.

SPS RADON BLOCK kann auf z.B. Kellerböden, Wände oder Decken aufgerollt oder aufgestrichen werden und blockiert so das Eindringen von Radon\*.

SPS RADON BLOCK ist überstreichbar und verträglich mit z.B. Dichtmassen und Fliesenkleber\*\*.

Der Vertrieb des Produktes erfolgt ausschließlich an Fachpersonal und kann von jedem technischen Personal verwendet werden.

\* Da SPS RADON BLOCK diffusionsdicht ist, muss vorab auf Feuchtigkeit etc. geachtet werden. Radonreduzierende Maßnahmen sollten immer in Zusammenarbeit mit einem Fachberater durchgeführt werden.

\*\*Tests müssen immer an einer weniger sichtbaren Stelle durchgeführt werden.



Boden vor dem Radonschutz



Kanten und Boden sind versiegelt



Der fertige Radonschutz nach nur 24 Stunden

## TATSA

- Stoppt Radon effektiv
- Umweltfreundlich und einfach zu verarbeiten
- Kann als Notfalllösung verwendet werden
- Beständig gegen alkalische Feuchtigkeit Erfordert keine speziellen Kurse oder Zertifikate
- Haftet auf den meisten Oberflächen und härtet in nur 24 Stunden aus
- Geprüft und dokumentiert
- Frei von Lösemitteln und Emittenten, keine gesundheitsschädlichen Eigenemissionen
- Hinterlässt eine klare und glatte Oberfläche, die nachbearbeitet werden kann
- Einsetzbar auf Böden, Wänden und decken
- Wird ständig kontrolliert und geprüft



Die SPS-Serie wird in Dänemark speziell zur Lösung von Raumklimaproblemen entwickelt und hergestellt.



Kontaktieren Sie uns für weitere Informationen:

**Tel. 7230 2031**

**Stoppt Radon  
wirksam**