



weberfloor stop

- Självhäftande undersida
- Låg vikt – enkel och smidig att hantera
- Smidig förpackning

Om produkten

weberfloor stop är en avstängarlist används vid golvvjämningsarbeten för sektionindelning och avspärrning av golvtytor och för att förhindra att golvvjämnings rinner ner i exempelvis golvbrunnar.

Artikelnummer: 5200852881

Användningsområde

weberfloor stop är en avstängarlist som kan användas till alla typer av avjämningsarbeten som exempelvis uppdelning av arbetsytor, avstängning vid dörrposter och trappor, avstängning runt brunnar, etc.

Underlag

Dammiga och smutsiga underlag försämrar vidhäftningen.

Typ av underlag

- Golvvjämnings

Användning

Rengör underlaget och prima gärna ytan. Vid behov av raka sektionindelningar rekommenderas att en rät linje snörslås innan applicering av avstängarlisten.

Var extra noggrann med tätning vid känsliga områden. Vid ex-

Produktspecifikation

| Kulör | Blå |
|-------------|--|
| Förpackning | Varje förpackning innehåller 2 st. 2 m långa och 30 mm höga avstängarlistor. Storlek LxBxH 63x240x240 mm, vikt 0,16 kg En säck innehåller 40 förpackningar. Storlek LxBxH 240x630x960 mm, vikt 6,4 kg |

Artiklar

| Art.nr. | Beskrivning |
|------------|-------------------------------------|
| 5200852881 | weberfloor stop – 30 mm, 2 st/förp. |

empelvis golvbrunnar rekommenderas, förutom avstängarlist, att även golvbrunnen förses med genomrinningskydd för att undvika att golvvjämnings hamnar i avloppsrör.

Säkerhetsföreskrifter

weberfloor stop är inte klassad som en kemisk produkt och därför behövs inget säkerhetsdatad.

Friskrivningsklausul

Då det vid varje tillfälle råder olika förhållanden och förutsättningar, kan Saint-Gobain Sweden AB inte ansvara för annat än att den information som lämnas här under rubriken "Produktspecifikation" är korrekt. Exempel på information och förhållanden, som ligger utanför Saint-Gobain Sweden ABs ansvar (vare sig detta särskilt påpekas eller inte), innefattar lagring, konstruktion, bearbetning, samverkansseffekt med andra produkter, arbetsutförande och lokala förhållanden.