

Montagevejledning

april 2022



GERA Trinlydsisolering TD 8/6 mm 27 dB

Anvendelse	Trinlydsdæmpning af vandrette gulvflader ved små lagtykkelser.
Materiale	Trinlydsmåtterne er fremstillet af polyetylen skum, uden brug af FCKW / HFCKW, Anvendelig i levnedsmiddelindustrien
Mål	Trinlydsmåtterne leveres i ruller i plastposer. Længde = 50,00 m Bredde = 1,25 m F = 62,50 m ² Kanterne er udført med false til overlæg
Udlægning	Underlaget skal være ren fejet og grove ujævnheder fjernet Større spring mellem dækelementer elimineres. Trinlydsmåtterne rulles plant ud, stødes sammen og overlappes med de udførte false, om nødvendig kan måtterne fastholdes mod hinanden, med tape strimler pr. ca. 1 m. Trinlydsmåtterne skæres stramt til op mod tilstødende bygningsdele, der monteres kantbånd mod alle lodrette bygningsdele. Efter endt montage påses at måtter og kantbånd er monteret og fastholdt, således at slidlagsmaterialet ikke kan komme i kontakt med øvrige bygningsdele. Dette kontrolleres løbende under arbejdets udførelse. Materiale kan bearbejdes med almindeligt håndværktøj. Affald sorteres og håndteres som almindeligt bygningsaffald