

Fugemasse – TEC7

Universal supersterk og fleksibel MS Polymer som kan brukes som monteringslim, tettemasse eller fugemasse på de fleste materialer. Fester godt selv om overflaten er fuktig.

TEC7 er en universal supersterk og fleksibel MS Polymer som kan brukes som monteringslim, tettemasse eller fugemasse på de fleste materialer som f.eks. tre, harde flater, metaller, samt syntetiske materialer, både innen- og utendørs. Den kan i mange brukstilfeller erstatte akryl, silikon og polyuretanfugemasser, butyltettemasse, monteringslim, trelim, natemasse, vinduskitt, etc. TEC7 er ideell for tetting mot Radon-gass og generell tetting av hull, gjennomføringer og sprekker i gulv, vegger og tak, fastliming av bygningselementer, isolasjonsplater, lister, himlingsplater, interiør, beslag og utstyr på bil, båt og campingvogn, etc., og fuging av lister, karmen, baderomsplater, innredning, etc. Den vil ikke forårsake korrosjon eller tæring på metall/aluminium, smitte farge over på porøse underlag (marmor, skifer, granitt etc.), skade sølvbelegget bak på speil eller oppløsning av isopor. TEC7 er næringsmiddelgodkjent, tilfredsstiller emisjonskravene til BREEAM-NOR og inneholder ingen ftalater, isocyanater eller skadelige løsemidler. Den har lang holdbarhet (18 mnd) og tåler å fryse og tine gjentatte ganger i forpakning uten å miste sine egenskaper. TEC7 limer sterkt (26,5 kg/cm²), fester godt selv om overflaten er fuktig, herder raskt, krymper ikke og forblir fleksibel (12,5 %) i hele sin levetid. Den er vibrasjons- og lyddempende, har god motstand mot kjemikalier, sopp og bakterier, er meget vær- og aldringsbestandig, tåler UV-stråler og kan overmales med de fleste typer maling og lakk. I herdet tilstand kan TEC7 slipes og punktsveises gjennom. TEC7 har begrenset hefteevne på fete tresorter, trykkimpregnert tre, PP- og PE-plast, bitumen og silikon, og til bevegelsesfuger rundt dør og vindu anbefales en mykere fugemasse som f.eks. XEALPRO.



Varemerke

Tec7



Les mer om produktet her:

<https://john-dahle.no/product?number=TEC7>