

Techninis aprašymas Art. Nr. 0823

DS-Systemschutz

Remmers sandarinamųjų medžiagų apsauga
Patikrinimo pažmėjimas nr. A 2300/1-3 TH Achenas

Naudojimo sritys

1. Statybinių dalių apsauga, kurios turi sąlytį su žeme, pagal DIN 18195, 10 dalį ir storos dangos direktyvas
2. Nusausinimo elementas (sunkimosi ir filtravimo sluoksnis) pagal DIN 4095, 11 lentelę, Verbundelementwe (jungiamieji elementai).
3. Nusausinimo elementas parkavimosi aikštelėse ir garažuose.

Produkto savybės

Remmers DS-Systemschutz yra polietileno grublėta juosta su folija ir polipropileno filtru., kuris optimaliai apsaugo Remmers sandarinamąją medžiagą. Apsaugoma ir tuo atveju, jei padengta bitumine sandarinimo medžiaga. Hidroizoliacinių medžiagų apsauga Remmers DS sistema atitinka DIN 18195, 10 dalies ir storos dangos direktyvas. Taip pat DS sistema sausina, atitinkamai pagal DIN 4095 reikalavimus.

Perdirbimas/pagrindas

Išdžiūvus sandarinimo medžiagai sienoje ant viršaus dengiama Remmers DS-Systemschutz danga. Vilnos sluoksnis turi būti nukreiptas į dirvožemį. Remmers DS-Clip su visomis būtinomis tvirtinimo priemonėmis

Duomenys apie produktą

Grublėtos medžiagos juosta:	tankus polietilenas
Spalva:	mėlyna
Filtras, dengtas vilna:	polipropilenas
Grublėtos medžiagos mazgelių aukštis:	apie 9 mm
Mazgelių forma, išsidėstymas:	kvadratiniai/horizontalūs + vertikalūs
Atsparumas spaudimui:	apie 350 kN/m ²
Sausinimas:	apie 2,4 l/s m
Oro terpė tarp mazgelių:	apie 7,9 l/m ²
Vilnos vandens laidumo pridėtinė vertė:	apie 2,0 s
Vilnos porų apimtis:	095=180 my
Temperatūra:	nuo -30 °C iki +80 °C
Cheminės savybės:	atsparus chemikalams, rūdims nepavojingas geriamajam vandeniui, patvarus
Pritvirtinimas:	apie 420 N/vienam kartui

tvirtinamas 25 cm atstumu. Tvirtinant Remmers DS-Systemschutz vilna nuimama apie 10 cm nuo juostos, kuri uždedama už DS-Clip. DS-Clip "dantukai" prikimba prie juostos, tada vilna vėl priklijuojama virš Clip. Pabaigoje uždedama DS Abschlussleiste (lentelė). Paskutinė juosta pabaigoje sulipdoma mažiausiai 30 cm su pradžios juosta. Išoriniuose kampuose juosta perlenkti per lenkimo kraštą. Dengiamas plotas turi būti be aštrių daiktų.

Sintetines šviesos šachtas montuoti tiesiai ant juostos. Vėliau išpjauti lango angas.

Kabelių arba vamzdžių vietose padaryti V formos pjūvį ir įdėti apie 30 x 30 cm apsauginės medžiagos.

Nurodymai

Remmers DS-Systemschutz nenkenkia sveikatai.

Tiekimas, išėiga, sandėliavimas

Tiekimo forma:
2,00 pločio ir 20,00 ilgio voleliai.

Detalės

Saugumas, ekologija, utilizavimas

Išsamesnę informaciją apie saugumą transportuojant, sandėliuojant ir utilizuojant žiūrėti atitinkamuose duomenų aprašymuose.

Ši informacija pateikta remiantis gamintojo sukauptais naujausiais išradimais ir pritaikymo technika. Kadangi medžiaga naudojama mums nedalyvaujant, techninio aprašymo turinys nėra gamintojo garantija.

Duomenys, neįeinantys į techninį aprašymą, reikalauja raštiško patvirtinimo iš gamyklos gamintojos.

Mūsų bendros tiekimo sąlygos bet kuriuo atveju galioja.

