

TN118



DATE TEHNICE

Pregătirea

Substraturile trebuie să fie uscate, degresate, fără praf, impurități și toate părțile libere.

Prelucrare

Desfaceți banda de pe rolă, măsurați și tăiați după cum este necesar.

Apoi aplicați direct pe substratul pregătit.

Vă place să apăsați banda pe substrat cu o rolă de presiune Illbruck.

Îndepărtați banda de protecție de bandă, chiar înainte de a aplica a doua suprafață de bază lipită și apăsați-o ușor din nou.

Descriere

Material spumant pe baza de PE cu structura celulară predominant închisă, prevăzut cu adeziv acrilic pe ambele fețe, acoperit cu o bandă de protecție de hartie.

Forma de livrare

Grasime 2 mm

Lungime în rolă 30 m

Avertisment important

Este mai bine să aplicați banda în mai multe benzi scurte, separate, decât într-o bandă lungă continuă. Acest lucru va preveni riscul ca banda adezivă să se rupă complet.

Temperatura optimă de aplicare trebuie să fie mai mare de 10°C.

Specificatii tehnice

Clasificare standard a proprietăților

Densitate 29 kg/ m³

Rezistența la exfoliere la 180° după 24 de ore 6N/25mm

Duritate Shore 00 aproximativ 47

Rezistența la tracțiune în direcție longitudinală aprox. 360 kPa

Rezistența la tracțiune în direcție transversală aprox. 210 kPa

Rezistență la temperatură -40 °C până la +100 °C

Temperatura de aplicare +5 °C până la +40 °C

Temperatura de depozitare +5 °C până la +25 °C

Timp de depozitare 6 luni