



PAROC XSS 100

Strötätning

Produktbeskrivning

Enkelsidig självhäftande tejp av polyeten-skum.

Användningsområde

Försegling av häftklammer, spik- och skruvhål. Appliceras mellan ströläkt och underlagstak.

Format

Produkt	Längd x Bredd x Tjocklek mm
---------	-----------------------------

Strötätning	20000 x 60 x 4
-------------	----------------

Vikt

ca 300 g/rulle

Brukstemperatur

-30 °C till +80 °C (temporärt 100 °C)

Appliceringstemperatur

> 0 °C

Brandklassificering

Brännbart material

Lagring

24 månader, torrt och frostfritt i öppen originalförpackning i temperatur mellan +5 °C till +25 °C och utan direkt solljus.

Förpackning

Kartong
– Rulle

Samlastning

Produkten kan samlastas med det övriga sortimentet till lager eller byggplats. Detta innebär färre transporter och bidrar till att minimera fraktkostnaderna. Minskade kostnader för order- och fakturahantering, lossningar etc.

Studera alltid våra arbetsanvisningar. Finns att ladda ner på vår hemsida.

Mer detaljerade uppgifter angående produkter, paket- och pallinnehåll finns på vår hemsida

www.paroc.se

PAROC AB Byggisolering Sverige, 541 86 Skövde, Tel 0500-46 90 00, Fax 0500-46 95 89, www.paroc.se

Informationen i denna broschyr är en beskrivning av de villkor och tekniska egenskaper som gäller för redovisade produkter och är gällande ända tills att den ersätts av nästa tryckta eller digitala version. Senaste versionen av denna broschyr hittar du dock alltid på www.paroc.se. Vi tar inget ansvar för om våra produkter används utanför de i våra informationsmaterial beskrivna användningsområdena.

Redovisade byggkonstruktioner utgör områden där våra produkters funktion och tekniska egenskaper är väl beprövade. Informationen är dock inte att betrakta som en garanti då vi ej har kontroll över ingående komponenter från andra leverantörer samt utförandemomenten i byggprocessen.

Vi reserverar oss dessutom för om vår rekommenderade konstruktion eventuellt inte skulle generera förväntade värden vid en beräkning eller mätning av byggnadens energitåg. Detta eftersom energitågen är beroende bl a av valt energisystem och dess funktion.

På grund av kontinuerlig utveckling av våra produkter förbehåller vi oss rätten att göra förändringar och anpassningar i våra informationsmaterial.

Byggboken

på Paroc.se

Maj 2011