



PAROC XMU 190

Tyvek[®] Supro Grid

Produktbeskrivning

Diffusionsöppet underlagstak i form av membran på rulle. Klisterband i ovkant med releasepapper.

Användningsområde

Tyvek[®] Supro Grid fungerar som ett sekundärt vattenavvisande skikt och är ett extremt tåligt membran. Används som underlagstak vid taktäckning med tegel- och betongtakpannor samt plåttakpannor och trapetskorrugerad plåt. Produkten kan även användas när traditionell luftspalt utesluts.

Täthet

Tyvek är ett mycket diffusionsöppet material som ger ett lågt motstånd för genomgång av vattenånga. Fukt som finns, eller har tagit sig in i konstruktionen kan enkelt ta sig ut genom duken. Samtidigt hindrar den vatten, yrsnö och damm, som kan komma från ovansidan att ta sig in i konstruktionen.

Ingen luftspalt

Eftersom Tyvekduken är diffusionsöppen behövs ingen luftspalt mellan isolering och underlagstak. Det gör att mer isolering får plats med bättre värmemotstånd som resultat. Isoleringsarbetet underlättas och går snabbare samt att luftspaltsbildande extra produkter inte behövs eftersom momenten med att skapa luftspalten tas bort.

Godkänd

Tyvek[®] Supro Grid är ett välkänt och väl beprövat material på byggmarknaden. Den

har bl a tekniskt certifikat från BBA (British Board of Agrément) och P-godkännande från SP/SITAC. Märkningen kräver att det kontinuerligt skall ske en övervakande kontroll av att den deklarerade kvaliteten bibehålls.

Format

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

Tyvek [®] Supro Grid	50000 x 1500
-------------------------------	--------------

Vikt

ca 190 g/m²
14 kg/rulle

Fuktegenskaper

Ånggenomgångsmotstånd: ca 1000 s/m
S_v-värde: 0,03 m
Vattentäthet: Tät (Klass W1)

Mekaniska egenskaper

Draghållfasthet:
Längs >500 N/50mm
Tvärs >550 N/50mm

Rivhållfasthet (spikinfästning):

Längs >370 N/50mm
Tvärs >340 N/50mm

Genomtrampningssäker enligt Arbetarskyddsstyrelsens provningsmetod.

Brukstemperatur

-40 °C till +100 °C

Brandklassificering

Euroklass E

Godkännande

P-märkt nr 0287/01
CE-märkt enligt EN 13895-1

Förpackning

Plastemballasje
– Rulle

Arbetsanvisning

Arbetsanvisning medföljer varje förpackning.

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