**PRESSMEDDELANDE**

Malmö 6 april 2016

**Icopal lanserar ny starkare underlagsduk för bandtäckning**

**Flexisteel är en ny, extra tålig underlagsduk framtagen specifikt för behoven vid läggning av bandtäckning. Genom nya innovativa lösningar har Icopal tagit fram en produkt som klarar mer slitage och har en längre öppentid.**

Icopals nya underlagsduk Flexisteel är tillverkad i Sverige och särskilt anpassad för att klara den hårda miljön vid läggning av planplåt. Genom att den är tjockare än andra underlagsdukar och impregnerad och belagd med polymerasfalt, är Flexisteel extra tålig med självläkande egenskaper och lång livslängd. På så vis kan den stå emot det mekaniska slitaget och det utdragna arbetsförloppet som bandtäckning medför.

* För oss på Icopal är det viktigt att utveckla produkter som är effektiva för montören att hantera utan att kompromissa med kvaliteten. Vi har tagit fram en extra tålig underlagsduk som lever upp till de särskilda behoven vid takarbete som sliter på en underlagsduk. Samtidigt är den helt sandfri, vilket minskar risken för repor på plåtdetaljer, säger Ann-Charlotte Nilsson, produktchef på Icopal AB.

Flexisteel kan användas på taklutningar ned till tre grader och är UV-ljusbeständig i upp till 12 månader. Detta gör den särskilt lämpad för att användas under bandtäckning eller lertegel. Med sin tunna, extra starka och vindtåliga klisterkant passar den för både öppen och dold infästning. Montörerna uppskattar också att klisterkanterna behöver förvärmas först vid temperaturer under +5°C.

Kontakta produktchef Ann-Charlotte Nilsson eller användartekniker Tobias Karlsson på plats i Icopals monter under Nordbyggmässan den 5 – 8 april för demonstration av Flexisteel underlagsduk.

**För mer information, vänligen kontakta:**Ann-Charlotte Nilsson, produktchef, Icopal AB  
Telefon: +46 40 24 74 81, Mobil: +46 736 25 74 03, e-post: ann.charlotte.nilsson@icopal.com

*Monteringsinformation*

Flexisteel monteras på fast underlag av trä som vattenavledande skikt enligt kraven i AMA Hus JSC.61. Vid temperaturer under 5 grader bör överläggen värmas försiktigt i syfte att säkerställa en god sammanklistring. Observera att tätheten hos ett självklistrande förband är starkt beroende av arbetsutförandet och läggningsförhållandena.

Vid lutningar under 18 grader ska alla tvärgående skarvar klistras med Icopal Taklim eller Icoklister. Dessa produkter används även till plåtbeslag och stosar. Om taklutningen är 14 grader eller mer är det fritt val mellan synlig eller dold infästning. När taklutningen är lägre än 14 grader krävs dold spikning eller klamring. Vid dold infästning ska läkt alltid monteras i anslutning till att man monterar underlagsduken. Vid spikning används varmförzinkade pappspik minst 20x2,8. Klamring är endast tillåten om den är dold, och då används rostfri klammer av typen 140/10 (t ex Rapid). Flexisteel ska ej kombineras med svetsade tätskikt.