## **PRELAQ NOVA PLX**



# Anvisning för taktäckningsarbete



Prelaq Nova har en nyutvecklad beläggning av polyestertyp. Täckfärgen innehåller polymerkorn som ger en slitstark yta. Färgens tjocklek är optimerad med tanke på slitstyrka, väderbeständighet och resursförbrukning.

Vid planplåtstäckning med Prelaq Nova finns det några praktiska anvisningar vid arbetet som bidrar till att minimera skador i färgbeläggningen.



## 1. Allmänna rekommendationer

- Taktäckningsarbeten bör planeras så att färdiga ytor i minsta möjliga mån beträds.
- Färdiga ytor vid t ex alla former av vattengångar, rännor, eventuella materialupplag och andra ytor där Prelaq Nova kan utsättas för frekvent slitage bör skyddstäckas med masonite eller liknande.
- Hjälpmedel t ex takbryggor, landgångar ska vara försedda med (ändar och undersidor) filt eller annat icke repande material.
- Håll taket rent från sand eller andra föroreningar som kan ge repor i beläggningen.



På rännplåten och mot fotrännan kan man skyddstäcka med masonite.



På gångvägar kan man utföra skyddstäckning, i det här fallet med plywood på reglar.

## 2. Falsslutare och falsupptagare

#### **Falsslutare**

- Se till att de första 15-20 cm av ståndfalsen handfalsas innan slutare anbringas på falsen, det skonar trissorna och reducerar problem med falsslutningen.
- Kontrollera att de klammer som används, har mått i överensstämmande med upptagen fals.
- Innan falsslutning inleds se över falsen och sopa bort sand/grus som fastnat i beläggningen så undviker man repor.

### Falsupptagare

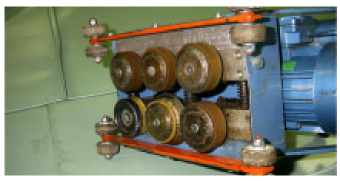
- Se till att bord på falsupptagare är slät och utan utstickande detaljer som kan repa plåtmaterialet. Vid behov kan emballagepapp eller liknande läggas på bordet som skydd.
- Kontrollera falsmåtten med jämna mellanrum så undviks senare problem vid falsslutning.



Kontrollera att falsupptagaren har rätt inställning så att falsen får mått enligt figur. Angivna mått avser utvändigt.



Vid falsupptagning i förfalsmaskin (även falsslutare) kan såpvatten eller paraffinolja underlätta bearbetning och minska risken för bearbetningsskador.



Rengöring och kontroll av trissor bör utföras med täta intervaller.

## 3. Handverktyg

- Handverktyg bör vara utan skarpa kanter och vassa hörn.
- Verktyg kan antingen vara plastbelagda eller skyddade med folietejp/vävtejp.



Plastbelagda eller på annat sätt skyddade verktyg bör om möjligt användas.



Manuella falsslutare och större falstänger ska ha väl rundade kanter och hörn.

# 4. Val av verktyg, skötsel och handhavande



 ${\bf Skydd\ av\ underliggande\ plåtmaterial\ b\"{o}r\ anv\"{a}ndas\ f\"{o}r\ att\ undvika\ slag-\ och\ repskador.}$ 



Falsning bör utföras med plastklubba eller skyddad falshammare.





# 5. Bättringsmålning av Prelaq Nova

Generellt gäller att, ytliga repor som inte förändrar ytans kulör bara behöver bättras om det är till fördel för det estetiska värdet. Skador ner till primern ska bättringsmålas.



Bild visar bättring av enstaka repskador.



 $Skador\,som\,uppst{\mathring{a}r}\,och\,som\,bryter\,genom\,ned\,till\,primer\,skikt\,ska\,b{\overset{\circ}{a}ttringsm{\mathring{a}las}}.$ 

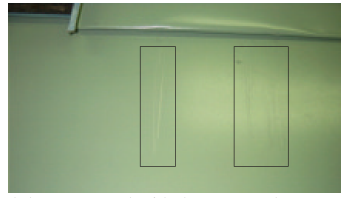


Bild visar skada som kräver bättringsmålning (till vänster) och repa som inte kräver bättringsmålning (till höger).

Uppgifterna i denna trycksak hänför sig till tiden för publicering och avser att ge en allmän vägledning vid användning av produkten. Den senaste versionen av denna trycksak är publicerad på vår hemsida. Reservation görs för ändringar till följd av löpande produktutveckling. Angivna uppgifter och data får inte uppfattas som garantier utan särskild skriftlig bekräftelse.

