

## NEOPRENBASERADE KONTAKTLIMMER

**3M™ Scotch-Weld™ 30** *Perfekt för laminering*

Tunnflytande kontaktlim med mycket bra egenskaper för laminering. Hög omedelbar styrka och en öppentid på upp till 4 timmar. Scotch-Weld 30 behåller sin flexibilitet även när det har torkat.

Passar perfekt för laminering av högtryckslaminat mot spånskivor på arbetsbänkar, skåp eller dörrar, limning av displaymaterial, golv i fordon m.m.

## Fäster mot:

- » TRÄ
- » KORK
- » LÄDER
- » FILT
- » PLAST (ÄVEN PP)
- » FLEXIBELT OCH STYVT SKUM
- » HÖGTRYCKSLAMINAT
- » MATTOR
- » STÅL (INTE OBEHANDLAD)
- » ALUMINIUM
- » MÅLADE METALLER
- » GLAS- OCH STENULL
- » EXPANDERAD POLYSTYREN

## NEOPRENBASERADE KONTAKTLIMMER

**3M™ Scotch-Weld™ 2000-NF** *2-komponentslim med omedelbar vidhäftning*

Limmet för dig som letar efter ett vattenbaserat 2-komponentslim med omedelbar vidhäftning och hanteringsförmåga. Perfekt för laminering av bänkskivor för kök och kontor, dörrar, skiljeväggar och isoleringspaneler.

Till det här limmet behöver du en sprayutrustning anpassad för 2-komponentslim. Ibland går det åt lite extra aktivator. Du beställer den separat i smidiga 2-litersdunkar.



## Fäster mot:

- » FLEXIBELT POLYURETAN- OCH LATEXSKUM
- » ROSTSKYDDSBEHANDLADE METALLER
- » PLASTLAMINAT
- » TYGERFIBERMATERIAL
- » PLASTER, ÄVEN PP
- » TRÄ
- » PLYWOOD
- » ALUMINIUM
- » SPÅNSKIVOR



Vid laminering av bänkskivor, ger Scotch-Weld 2000-NF tre gånger så hög täckning som typiska lösningsmedelshaltiga system. Produktionshastigheten ökar när du går från sprayning till efterbearbetning på sekunder.

## NEOPRENBASERADE KONTAKTLIMMER

**3M™ Scotch-Weld™ 40** UV-beständigt lim med bra åldringsegenskaper

Scotch-Weld 40 väljer du när du letar efter ett klart/transparent lim som är beständigt mot missfärgning, när det utsätts för ultraviolett ljus och andra ljuskällor. Limmet har även mycket bra åldringsegenskaper.

Scotch-Weld 40 klarar både vanlig tvätt och kemtvätt.

Exempel på en vanlig tillämpning är limning av tyg på fronten av högtalare (trä/polyuretan/tyg).

## Fäster mot:

- |         |                            |                          |                         |
|---------|----------------------------|--------------------------|-------------------------|
| » TRÄ   | » FILT                     | » MATTOR                 | » GLAS- OCH STENULL     |
| » KORK  | » PLAST (ÄVEN PP)          | » STÅL (INTE OBEHANDLAT) | » EXPANDERAD POLYSTYREN |
| » LÄDER | » FLEXIBELT OCH STYVT SKUM | » ALUMINIUM              |                         |
|         | » HÖGTRYCKSLAMINAT         | » MÅLADE METALLER        |                         |

## AKRYLBASERAT PSA LIM

**3M™ Scotch-Weld™ 4235** Tillåter omedelbar omflyttning

Scotch-Weld 4235 är limmet som du kan flytta om direkt efter applicering. Efter 24 timmar har limmet byggt upp hög styrka. Limmet har en hög klarhet när det har torkat.

Tack vare den utmärkta vidhäftningen kan Scotch-Weld 4235 hjälpa till att förbättra produktionsprocesser inom förpackning, etikettering, möbeltillverkning, isolering och luftkonditionering.

## Fäster mot:

- |                                      |              |                |
|--------------------------------------|--------------|----------------|
| » GALVANISERAT OCH ROSTFRITT STÅL    | » GLAS       | » PVC          |
| » OBEHANDLAD OCH LACKAD ALUMINIUM    | » PAPPER     | » ABS          |
| » LÄTTVIKTMATERIAL MOT KLARA PLASTER | » PAPP       | » POLYKARBONAT |
|                                      | » POLYSTYREN |                |



Vattendispergerade limmer är utmärkta för montering av inlägg i demoväskor.



På den här hjälmen är tyget fäst mot expanderad polystyren.