

## ● Ljepila i pribor za lijepljenje



### SC 2000 - Ljepila za spajanje transportnih traka

Za spajanje gumenih transportnih traka postupkom hladne vulkanizacije preporučujemo dvokomponentna Ljepila SC 2000 sa utvrđivačem UT-R20. Upotrebljavaju se za lijepljenje površina guma-guma, guma-platano te lijepljenje guma-metal. S obzirom na njihovu netoksičnost, mogu se rabiti i u zatvorenim prostorima te u rudnicima (SC 2000 u skladu s Loba autorizacijom br. 84.12.22.41. ili 36; UT-R20 u skladu s Loba autorizacijom br. 12.22.67.1.25). Odlikuju se visokim kapacitetom lijepljenja (pokriva površinu s oko 0,50 kg/m<sup>2</sup>) te izvrsnim prijanjanjem. Isporučuje se u pakiranjima od 0,5 l, 0,8 l i 1 l.

### Plastic cement - Ljepilo za spajanje PVC transportne trake

Za spajanje PVC transportnih traka postupkom hladne vulkanizacije u ponudi je Ljepilo Plastic Cement (PC u skladu s Loba autorizacijom br. Nv 84.12.41.3.36 i utvrđivač UT-R20 u skladu s Loba autorizacijom NW 12.22.67.1.25).

Za čišćenje površina namijenjenih lijepljenju preporučujemo materijal s oznakom **R4C**, koji se rabi za čišćenje dijelova korištenih u proizvodnji.

### Ljepilo za reparaciju

Za brzo i efikasno ispunjavanje puknuća, rezova i grešaka na gumenim slojevima, u ponudi je Ljepilo CONREPA koje se na tretiranu površinu nanosi spatulom. Odobreno Loba standardima za primjenu u slabo zračenom prostoru. Isporučuje se u limenkama od 0,7 kg.

### PRAJMER

Za preventivno premazivanje metalnih površina preporučuje se upotreba prajmera PR 200, PR 300 ili PR 400. Omogućuje veću čvrstoću spoja pri lijepljenju te sprječava oksidaciju površina. U prosijeku, 100 g prajmera dovoljno je za 1 m<sup>2</sup> površine. Nanosi se četkicom.

### Materijali za toplu vulkanizaciju

Odabir materijala za toplu vulkaniziranje transportnih traka ovisi o sastavu gumenog sloja trake, što je prikazano u priloženoj tablici 1.22. Obzirom na osjetljivost materijala prostor u kojem se skladišti mora biti ventiliran, zaštićen od svjetla i sa rasponom temperatura od +5 do +25 C. Ukoliko je navedeni materijal skladišten prema propisima upotrebljiv je oko 6 mjeseci od datuma proizvodnje.

TIP TRAKE	zajednički spoj	vezna guma	varijanta spoja
NORMAL	G 1417	G 1109	S 11009
SCHEVRON	G 1417	G 1109	S 11009
APEGUM	G 1417	G 1109	S 11009
ELEVGUM	G 1417	G 1109	S 11009
TEMPERGUM	G 2063	G 1109	S 11009
OILGUM	G 3152	G 1109	S 11009
TEMPEROILGUM	G 2059	G 1109	S 11009
ARDENTUMGUM	G 3128	G 2072	S 2072
SUPERARDENTGUM	G 3119	G 2072	S 2072



Tabela 1.26