

PRESSMEDDELANDE

Januari 2015

Mindre smetning med nya polernylonband

Band i polernylon används för ytbearbetning av metall. Ett stort problem är ofta att banden smetar vilket förorsakar tidskrävande ombearbetning. Norton lanserar en serie nya band, Rapid Prep, som ska vara smetfria enligt tillverkaren.

Nortons nya slipband Rapid Prep används för gradning, ytkonditionering och färdigställande av yta. De har ett nyutvecklat bindemedel, Clean Bond™, som uppges ge smetfri bearbetning och ge kallare ytkonditionering än konventionella polernylonband. Rapid Prep-sortimentet omfattar tre produktlinjer med olika böjlighet: Regular flex, Low flex och Extra flex. De nya Rapid Prep-banden har tre gånger längre livslängd än konventionella polernylonband och kan förkorta bearbetningstiden med upp till 50 % enligt tillverkaren.

Banden har slipmedel av aluminiumoxid och ryggmaterial av polyester eller nylon. De finns i grovlekarna grov, medium, fin och mycket fin och i dimensioner passande t.ex. backstandmaskiner, filmaskiner, bänkslipmaskiner, portabla maskiner samt bredbandputsar upp till 1.320 mm bredd.

”Tack vare det nya bindemedlet Clean Bond™ är banden smetfria vilket eliminerar tidskrävande ombearbetning och därmed får man en mycket effektivare ytkonditionering.” säger Jonas Falk, försäljningsansvarig på Saint-Gobain Abrasives AB.

Se även www.nortonbeartex.com

**Saint-Gobain Abrasives AB**

Box 495, 191 24 Sollentuna • Telefon: 08-580 881 00 • Telefax: 08-580 881 01

E-post: sga.se@saint-gobain.com • Hemsida: www.saint-gobain-abrasives.com