November 2014

Nytt våtslippapper för profilerade ytor

Norton lanserar ett nytt våtslippapper som är flexibelt och följsamt och därmed lämpat för profilerade ytor. Det nya slippappret, som har beteckningen T100, har hög avverkning och ger fin yta enligt tillverkaren.

Norton T100 våtslippapper har ett mycket flexibelt ryggmaterial av latex som är vattenfast. Detta gör slippappret extra följsamt och det är därför lämpat för slipning av konturer och profiler och andra böjda ytor. Slipmedlet är av aluminiumoxid som ger hög och aggressiv avverkning i kombination med fin yta. Norton T100 är inte endast avsett för våtslipning utan kan även användas för torrslipning. Det är då särskilt lämpligt för träslipning som t.ex. slipning av trämöbler och liknande.

Det nya våtslippappret har ett brett användningsområde inom billackering som t.ex. slipning av spackel, primer och lack, återställning av topplack och nedmattning av lack innan lackering. Det är även avsett för användning inom träindustrin som exempelvis handslipning av trämöbler. Norton T100 finns i form av slipark med dimensionen 230 x 280 mm och i kornstorlekar P60 – P1.200.

”Tack vare att Norton T100 är både extra följsamt och har hög avverkning ger det effektivitetshöjningar vid slipning av profilerade ytor där man har krav på en hög ytfinhet” säger Jonas Falk, försäljningsansvarig på Saint-Gobain Abrasives AB.

Se även www.saint-gobain-abrasives.com