



HTL PRIMER GS

HTL PRIMER GS je jednosložkový základní nátěr pro použití ve spojení pouze s kyanoakrylátovými lepidly HTL řady 800Gxx. Umožňuje lepení obtížně lepitelných nepolárních plastů, jako je polypropylen, polyethylen, silikonová pryž a dokonce i Teflon®. **HTL PRIMER GS** působí tak, že zvyšuje povrchovou energii povrchu, na který je aplikován. Aplikace ze sprejové dózy výrazně zkracuje čas potřebný na přípravu povrchu oproti konvenčním způsobům jako natírání štětečkem, máčení atd..

- Rychlá a jednoduchá aplikace nástřikem.
- Rozšířená oblast použití vteřinových lepidel.
- Značné zvýšení adheze na nepolárních plastech.

VZHLED	TRANSPARENTNÍ TEKUTINA
VISKOZITA 20 °C	0,5 – 1,5 cPs
SPECIFICKÁ HMOTNOST 20 °C	~ 0,7 g/ml
BOD VZPLANUTÍ	-1 °C
ČAS SCHNUTÍ	~ 30 – 120 SEKUND
ŽIVOTNOST NA DÍLU PO NANESENÍ	~ 5 HODIN
DOBA SKLADOVÁNÍ V SUCHÉM A TMAVÉM PROSTŘEDÍ PŘI TEPLOTÁCH +15 °C AŽ +20 °C	12 MĚSÍCŮ V ORIGINÁLNÍM NEOTEVŘENÉM OBALU

Při nedodržení uvedených skladovacích podmínek, se výrazně zkracuje uvedená doba skladovatelnosti a může vést až k trvalému znehodnocení výrobku. Taktéž dochází k postupnému snížení funkčních vlastností výrobku.