

NUVA

Universal UV-A-trocknende Spachtelmasse

UV-A-TROCKNENDE FÜLLSPACHELMASSE

Zum Ausgleich von
Unebenheiten und
Kratzern in der
Fläche.

Ref.: 16.178.02.10



UV-A-TROCKNENDE FEINSPACHELMASSE

Für ein perfektes
Finish, schließt
Poren und Lunker

Ref.: 16.178.02.15



NUVA VIDEO



Einfaches Auftragen

Sehr gute Flexibilität nach dem
Trocknungsvorgang

Problemlos Schleifbar

Reduziert aufwändige Schleifarbeiten



Sofortige UV-Trocknung

Trocknungszeit zwischen 15 und 60 Sekunden

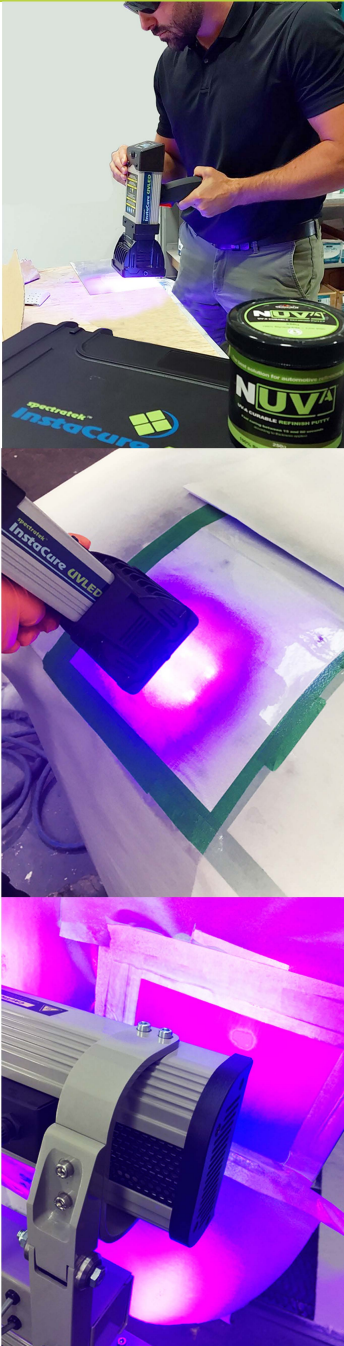
Kein Härter, kein Anmischen

Restmaterial kann wiederverwendet werden,
vermeidet Müll

Auf den meisten Metall- und Kunststoffflächen anwendbar



Low VOC, 100% styrolfrei



INSTACURE UVLED

Ref.: 28.SPTUVTEK500

**Leistungsstarke UVLED Handheld
AKKU- Trocknungslampe**



Über
35.000
Stunden LED
Lebensdauer

- Kabellos
- Kein Überhitzen & Keine Abkühlzeit
- Konstante und gleichförmige Bestrahlung



UVTEK2000

Ref.: 28.SPTUVTEK2000

**UVLED Lampenträger
einzeln am Mast**
(nur horizontal verstellbar)



UVTEK3000

Ref.: 28.SPTUVTEK3000

**UVLED Lampenträger
einzeln mit robustem
Fahrgestell**
(Horizontal und vertikal
verstellbar)



UVTEK4000

Ref.: 28.SPTUVTEK4000

**UVLED Lampenträger
doppelt mit robustem
Fahrgestell**
(Horizontal und vertikal
verstellbar)



SPECTRATEK VIDEO

