

## PREPARARE



### Verificarea culorii

Stabiliți întotdeauna culoarea și/sau varianta de culoare adecvată. Acest lucru trebuie făcut cât mai devreme, de preferință atunci când se efectuează estimarea reparației. Crearea unei pulverizări în această etapă reprezintă o bună practică.



### Măsurile de protecție

Utilizați echipamentul de protecție respiratorie recomandat (se recomandă în special masca de vopsitor ventilată cu aer proaspăt).



### Curățare

Curățați cu decapant pentru silikon, degresant pentru vopseala de bază și/sau W820 Anti-static Degreaser.



### Siguranță

Exclusiv pentru uz profesional. A NU SE LĂSA LA ÎNDEMÂNA COPILOR. AVERTIZARE! CONȚINUTUL ESTE INFLAMABIL. VAPORII ȘI LICHIDUL PULVERIZAT SUNT NOCIVE. IRITANT PENTRU PIELE ȘI OCHI. Nu manipulați produsele Prospray decât după ce ați citit și ați înțeles în întregime fișele tehnice de securitate. Asigurați-vă că toți angajații sunt instruiți cu privire la fișele tehnice de securitate și la toate produsele chimice cu care intră în contact. Producătorul recomandă utilizarea unei măști de respirație cu sursă de aer proaspăt în cazul expunerii la vapori sau lichide pulverizate. Purtați îmbrăcăminte de protecție, mănuși și dispozitive de protecție pentru ochi cu apărători laterale. Informațiile din această fișă tehnică sunt oferite cu bună credință, dar fără garanții. Informațiile cuprinse în aceasta reprezintă starea actuală a cunoștințelor noastre și sunt oferite ca ghid pentru produsele noastre și întrebuințările acestora; acestea nu sunt menite să ofere garanția anumitor proprietăți ale produselor sau a aplicărilor specifice ale acestora. Respectați toate avertizările de pe etichetele produselor.

## REPARAREA PIESELOR DIN PLASTIC NETEDE, GRUNDITE



### Testarea grundului

Îmbibați o cârpă în diluant „rapid” și țineți-o câteva secunde pe partea inferioară sau pe un punct ascuns de pe bara de protecție. Dacă grundul se înmoaie sau se ridică, trebuie să continuați testarea aplicând o bucată de bandă de mascare lată peste grund și împingând în jos cu fermitate. Rupeți banda rapid la 90°C. Dacă grundul se desprinde, îndepărtați tot grundul și tratați piesa ca pe un element din plastic negrunduit.



### Spălare, șlefuire și uscare

Dacă testul solventului și al benzii are rezultate pozitive, pregătiți piesa utilizând una dintre procedurile recomandate:

- A.** Spălați temeinic cu apă caldă și săpun. În timpul clătirii, apa trebuie să se scurgă, nu să se formeze picături.
- B.** Șlefuiți cu apă folosind hârtie de șlefuit P600 - P800 sau burete de șlefuit gri sau roșu și apă caldă; clătiți bine, apoi uscați cu foenul sau ștergeți cu o cârpă. Sau șlefuiți uscat cu ajutorul mașinii de șlefuit cu vacuum P400-P500 sau cu mâna.

### Oricare dintre cele două proceduri trebuie să garanteze faptul că piesa este complet mată și că toate fisurile și crăpăturile au fost curățate și netezite



### Curățare

Curățați din nou cu degresant W820 Anti-static Degreaser înainte de aplicarea oricărei vopsele.



### Următorul strat

Aplicați o vopsea de acoperire/de bază adecvată, urmând procedura recomandată.



### Aplicare

În cazul oricărei suprafețe șlefuite trebuie să aplicați grund A-524 Plastic Primer pe pete înainte de a aplica un grund de umplere sau un grund de izolare.

Dacă este necesară o acoperire suplimentară, aplicați două straturi medii de grund de suprafață Prospray 2K Primer surfaer (respectați recomandările din fișa tehnică).



### Curățare

Eliminați produsul în conformitate cu reglementările locale.



### Evaporare

Lăsați să se evaporeze timp de 15 minute.