

PROFESSIONAL PIJ BONDING SOLJITIONS

Descrizione:

Il **DUALBOND PU**, è un adesivo bicomponente a base poliuretanica a rapida catalizzazione. Il prodotto è particolarmente indicato per l'incollaggio e la riparazione di componenti plastici. La sua formulazione consente di utilizzare il **DUALBOND PU** sia per ricreare supporti, rinforzare riparazione ed è facilmente lavorabile per una perfetta finitura prima della verniciatura.

Dopo l'indurimento il prodotto è facilmente lavorabile.

Il **DUALBOND PU** è disponibile con due formulazioni, Lento (6-8 minuti) e Rapido (2-4 minuti).

Applicazioni:

Ill **DUALBOND PU** è idoneo per applicazioni in svariati settori. Dal settore automobilistico all'elettronica al modellismo. In generale il **DUALBOND PU**, è una valida soluzione laddove vi sia la necessità di incollare, riempire e ripristinare superfici plastiche in modo veloce, inodore, semplice e duraturo. Le superfici da trattare devono essere pulite dalla polvere, dall'olio, dal grasso e da qualsiasi cosa che ne possa pregiudicare la buon riuscita. Possibilmente rendere le superfici leggermente ruvide al fine di agevolare l'adesività del prodotto.

Sgrassare le superfici con prodotti come il nostro SICURSOLV, al fine di non intaccare la superfice da incollare.



Cartuccia bicomponente



ATTENZIONE:

In qualsiasi caso, vista la varietà dei materiali e delle condizioni atmosferiche si consiglia sempre di effettuare delle prove sufficienti per confermare l'idoneità dei prodotti e la compatibilità con i materiali da trattare.



Prodotto spatolabile



Prodotto levigabile

DATI TECNICI:

| | Base chimica: | Poliuretano |
|---------------|-------------------------|---|
| 09/2020 | Rapporto di miscelaz.: | 1:1 |
| | Aspetto: | Pastoso,nero,tixotropico |
| | Viscosità / densità: | 50000 Mpas / 1,12 |
| | Temperatura di applic.: | da +10°C a +30°C. |
| Aggiornamento | Tempo di indurimento: | Versione lenta: 6-8 min. Versione rapida: 2-4 min. |

Confezioni:

Cartuccia bicomponente da 50 ml

Accessori: Punte miscelatrici e pistola per cartucce bicomponenti