

---

<b>TIPO</b>	Indurente per finitura poliuretana a 2 componenti a base d'acqua.
<b>IMPIEGO</b>	Questo indurente può essere usato nel tipo seguente:  TEKNODUR AQUA 3393, TEKNODUR AQUA 3394, TEKNOCOAT AQUA 1330-0X e TEKNOCOAT AQUA 1330-4X.

---

**DATI TECNICI**

<b>Rapporto di mescolanza</b>	Il rapporto di miscelazione tra il fondo e l'indurente è indicato sull'etichetta.  La base e l'indurente sono miscelati insieme e agitati meccanicamente prima dell'applicazione. L'indurente viene miscelato alla base in una sola volta. Il tempo di agitazione è di almeno 5 minuti. Una miscelazione non adeguata causa un'essiccazione imperfetta, compromettendo le proprietà della pellicola. Il prodotto può essere usato anche in impianti a 2 componenti. La vernice pronta deve essere usata entro 3 ore dalla miscelazione. Dopo di ciò la miscela sarà inutilizzabile.
<b>Composto organico volatile (COV)</b>	Vedi schede di dati di sicurezza (SDS).

**ISTRUZIONI PER L'USO**

<b>Pulizia dell'attrezzatura</b>	Attrezzatura: pulire con TEKNOSOLV 6220, TEKNOSOLV 6240 o GORI 910.005.  Impianti a 2 componenti – Rivolgersi a TEKNOS o al fornitore dell'attrezzatura: pulire l'indurente con TEKNOSOLV 6220, TEKNOSOLV 6240 o GORI 910.005.  Impianti a un componente: pulire il prodotto i miscelazione con TEKNOSOLV 7030 o TEKNOCLEAN 1950.
<b>Conservabilità</b>	Prima dell'uso e dell'applicazione l'indurente deve essere a temperatura ambiente.  È importante che il contenitore sia chiuso ermeticamente dopo l'uso, in quanto l'indurente reagisce all'umidità.  Il prodotto deve essere conservato al riparo dal gelo.

<b>SALUTE E SICUREZZA</b>	Vedi schede di dati di sicurezza (SDS).
---------------------------	---

<b>ALTRE INFORMAZIONI</b>	Conservabilità: Vedere l'etichetta. Conservare sigillato nel suo contenitore.
---------------------------	--