



Best Surface Technologies

## DATI TECNICI: **Liquiclean®**

Data di inizio validità: 01/08/2017

<b>Applicazione:</b>	I fogli Liquiclean® vengono utilizzati per pulire le piastre delle presse a ciclo breve, ad esempio i nastri della pressa Contipress.
<b>Caratteristiche:</b>	Carta cellulosa trattata con un additivo per la pulizia delle piastre della pressa e dei nastri della pressa utilizzati nella laminazione di carte impregnate in materiale duroplastico.
<b>Caratteristiche del prodotto:</b>	Le piastre della pressa o i nastri della pressa sporchi ed incrostati possono essere puliti senza dover essere prima smontati.
<b>Aspetto:</b>	Fogli per la pulizia beige o marrone scuro.
<b>Peso base della carta:</b>	40–80 g/m <sup>2</sup>
<b>Procedura:</b>	<p>Le piastre della pressa vengono preriscaldate ad una temperatura superficiale da circa 150 a 200 °C. La procedura di pulizia viene eseguita con un pannello sandwich costituito come segue:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Foglio di pulizia Liquiclean®</li><li>- Pellicola di supporto DKB</li><li>- Pannello truciolare o MDF</li><li>- Foglio di pulizia Liquiclean®</li></ul> <p>Questo sandwich viene premuto per 30 secondi con una pressione da 150 a 600 N/cm<sup>2</sup>, in modo che la superficie della pressa venga pulita.</p> <p>Questo procedimento deve essere ripetuto almeno una volta con un nuovo pannello sandwich. A seconda dell'intensità delle incrostazioni, saranno necessari ulteriori cicli di pulizia.</p> <p>Dopo che le piastre della pressa o i nastri della pressa sono stati puliti con Liquiclean®, è necessario eseguire da 3 a 5 pressature con l'impostazione standard della pressa al doppio del tempo di pressatura normale. Questo è necessario per garantire la formazione della pellicola distaccante sulla piastra della pressa, cioè sulla superficie del nastro della pressa.</p> <p>In alcuni casi è necessaria una completa applicazione con un agente distaccante sulle superfici delle piastre della pressa o dei nastri della pressa. Applicazione di un agente distaccante sulla superficie della pellicola di supporto.</p>
<b>Misure:</b>	<p>Materiale in rotolo - imballato in verticale o orizzontale - con lunghezze fino a 2000 mm.</p> <p>Materiale in fogli - imballato su pallet con lunghezze fino a 6000 mm.</p> <p>Larghezza del foglio fino a 2630 mm</p>
<b>Imballaggio:</b>	<p>I rotoli o i fogli devono essere imballati in pellicole PE per proteggerli dall'umidità.</p> <p>Su richiesta sono disponibili altri tipi di imballaggi e/o imballaggi aggiuntivi.</p>
<b>Stabilità e conservazione:</b>	Di norma, i fogli di pulizia Liquiclean® hanno una durata di conservazione di 12 mesi se sigillati con pellicole PE per proteggerli dall'umidità.
<b>Commenti:</b>	Questi dati tecnici si basano sulle nostre conoscenze attuali ed esperienze. Ciò non esonera l'utente a fare le proprie verifiche. Non diamo alcuna garanzia legale e vincolante sulle dichiarazioni fatte in merito a determinate caratteristiche o all'idoneità per un determinato scopo o utilizzo. Eventuali diritti di proprietà commerciale, nonché le leggi e le normative vigenti devono essere rispettate e sono a responsabilità dell'utente.