

## Trattamenti distaccanti completi per pressa e autoclave



Mikon <sup>®</sup>	<i>Cleaner R-45</i>	sgrassatore pulitore per stampi
Mikon <sup>®</sup>	<i>Cleaner R-52</i>	Pulitore per cere e oli e distaccanti generali per stampi metallo e resina poliestere ed epossidica
Mikon <sup>®</sup>	<i>Tool Cleaner</i>	Pulitore specifico per stampi in resina <b>NON CLASSIFICATO COME PRODOTTO PERICOLOSO</b>

### Mikon<sup>®</sup> Sigillanti turapori

Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 699 MC</i>	veloce evaporazione - Sigillante versatile ad alta resa - stabile oltre 450°C
Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 899 MC</i>	Sigillante generale per stampi metallo - ottima base per le applicazioni di distaccanti MIKON serie 2

Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 899/S MC</i>	Sigillante specifico per il trattamento delle gomme siliconiche e sacchi a vuoto in silicone - aumenta la resistenza alle resine termoindurenti di almeno 4 volte
--------------------	------------------------	---

Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 397 MC</i>	Sigillante di superficie per stampi in resina e materiali ad alta densità - facile da stendere e lucidare - reticola temperatura ambiente .
--------------------	----------------------	---

Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 398 MC - 398 MC BLACK</i>	turapori specifico per stampi in resina e composito - <b>bassa viscosità - facile da applicare - reticola a temperatura ambiente</b>
--------------------	-------------------------------------	--

Mikon <sup>®</sup>	<i>Sealer 399 MC</i>	turapori specifico per stampi in resina e composito - <b>altissima resa - anche spray - non traferisce</b>
--------------------	----------------------	--



## Mikon<sup>®</sup> distaccanti semi permanenti a base solvente

Mikon <sup>®</sup>	<i>Release 219 MC</i>	uso generale per composito avanzato - finitura di alta qualità - stabile fino a 450°C - nessun trasferimento - stendi e lucida
Mikon <sup>®</sup>	<i>Release 220 MC</i>	Uso generale per composito avanzato – finitura lucida – stabile fino a 450°C – stendi e lucida
Mikon <sup>®</sup>	<i>Release 221 MC</i>	uso generale per resine termoindurenti
Mikon <sup>®</sup>	<i>Release 229 MC</i>	rapida evaporazione - per resine termoindurenti - stabile fino a 450 °C - applicabile stendi e lucida anche senza sealer - finitura molto lucida

## Mikon<sup>®</sup> linea prodotti a base acqua

*Release Agent Mikon<sup>®</sup> W-41 ACFT* è un distaccante semipermanente a base acqua usato nei processi di stampa del composito avanzato - specifico per pressa – il prodotto è stato sviluppato e certificato per applicazioni **AEROSPAZIALI** – molto facile da applicare funziona senza Sealer – **prodotto stabile fino a 400°C** – molto performante in pressa per carbonio prepreg .

*Release Agent Mikon<sup>®</sup> W-53* è un distaccante semipermanente a base acqua usato nei processi di stampa del composito in termoformatura – molto veloce ad asciugare si lucida con grande facilità – **prodotto stabile fino a 450°C** - prodotto consigliato per tutte le applicazioni TPU – PA –PP – PET

*Release Agent Mikon<sup>®</sup> W-64+* è un distaccante semi permanente a base acqua di facile applicazione – grazie al suo composizione bilanciata permette di ottenere proprietà di rilascio superiori, una perfetta adesione sulle superfici dello stampo e delle finiture **MOLTO LUCIDE** .

Successive lavorazioni di incollaggio e verniciature posso essere effettuate senza trattamenti perché il prodotto lascia le superfici pulite senza trasferimenti e non contiene **SILICONE** .

Il prodotto viene utilizzato in produzione e per la preparazione degli stampi – **NON RICHIEDE L'USO di SEALER** ma solo una perfetta pulizia delle superfici .

Si applica su tutte le tipologie di stampo : in resina, gel-coat e metallo specialmente quando il processo richiede alta scivolosità .

*Release Agent Mikon<sup>®</sup> W-99+* è un distaccante semipermanente a base acqua usato nei processi di stampa del composito – il prodotto è stato studiato per applicazioni facili e veloci – molto veloce ad asciugare si lucida con grande facilità – **prodotto stabile fino a 250°C** . prodotto consigliato per tutte le applicazioni di resina poliestere gelcoats e resine epossidiche .

