

Nazwa produktu	Obszary aplikacji	Temperatura	Charakterystyka
INT 270	Solid surface, polimerobeton, przetwarzanie żywicy poliestrowej bez żelkotu	30 - 200°C	INT 270 – 300 oraz INT 900 należą do grupy wewnętrznych środków rozdzielających i smarnych. Zastosowanie produktów serii INT znacznie redukuje zużycie zewnętrznych środków antyadhezyjnych, znacznie zwiększając ilość możliwych odformowań. Znacznie poprawiają płynność żywicy a tym samym ulepszają powierzchnię wyrobu.
INT 300	Trudne systemy żywiczne, tj.: żywice DCPD, akrylowe	30 - 200°C	
INT 900	Wewnętrzny środek rozdzielający dodawany bezpośrednio do żelkotu. Nie wpływa na kolorystykę.	30 - 150°C	