

Inhibit X

TECHNICKÝ LIST

*POZNÁMKA: Balení produktu se může lišit

Inhibit X™ je jednosložková kapalina s nízkou viskozitou, která poskytuje další míru ochrany proti inhibici vytvrzování při nalévání platinových silikonových kaučuků na mnoho povrchů včetně sírové hlíny, sekundových lepidel, pásek, dřevěných povrchů, některých plastů, pryskyřic SLA a dalších.

Instrukce

Doporučeno: pro zajištění kompatibility povrchu proveďte test v malém měřítku na podobném povrchu před použitím na hodnotném modelu.

Tento produkt má omezenou trvanlivost a měl by být spotřebován co nejdříve.

Naneste alespoň dvě vrstvy Inhibit X™ - Pomocí měkkého štětce naneste důkladný nátěr na všechny povrchy, které budou v kontaktu se silikonem, včetně složitých detailů a nechte zaschnout. Naneste další vrstvu a opět nechte zaschnout. Pokračujte aplikací Ease Release 200.

Pokud aplikujete Inhibit X™ s neaerosolovým pumpičkovým sprejem - naneste lehkou mlhu na všechny povrchy, které budou v kontaktu se silikonem, natřete všechny povrchy a nechte zaschnout. Naneste druhou vrstvu lehké mlhy. Pokračujte aplikací Ease Release 200.

Platinové (adiční) silikony jsou zvláště citlivé na jíly obsahující síru a cínem vytvrzené (kondenzační) silikony. Před aplikací separačního prostředku naneste 3 vrstvy Inhibit X™.

Důležité: V mnoha případech může Inhibit X™ působit jako lepidlo a lepit platinový (adiční) silikon. Po nanesení Inhibit X™ na povrch nechte finální vrstvu zaschnout a naneste lehkou mlžnou vrstvu Ease Release 200 Release Agent.

Ease Release 200 je separační prostředek vyvinutý pro použití s cínem a platinou katalyzovanými silikonovými kaučuky.

Upozornění: Tento výrobek je hořlavý. Buďte extrémně opatrní a dodržujte bezpečnostní protokol pro manipulaci s hořlavými kapalinami.

Další bezpečnostní informace naleznete v bezpečnostním listu.