



ADESIVO SIGILLANTE NEWSIL® NMS•550 CRISTALLINO

NEWSIL® N MS•550 è l'adesivo sigillante cristallino professionale a base di polimeri ibridi, per utilizzo universale, che indurisce per effetto dell'umidità atmosferica, ideale per sigillature e incollaggi trasparenti e invisibili.

Sovraverniciabile, senza solventi, isocianati, e ftalati, è inodore, crea sigillature di lunga durata, permanenti ed elastiche.

Facile da applicare anche alle basse temperature (fino a +5°C), ha eccellente resistenza agli agenti atmosferici, ai raggi UV, alle vibrazioni, meccaniche e acustiche, e non ingiallisce.

SETTORI DI APPLICAZIONE

NEWSIL® N MS•550 è ideale per incollaggi e sigillature in edilizia (eccetto giunti di dilatazione), serramentistica, falegnameria, costruzioni metalliche, nell'industria automobilistica, nautica (applicazioni non soggette ad immersione), componentistica industriale, sistemi di ventilazione, facciate, stand, per isolamenti, coperture, carpenteria, lattoneria e impiantistica.

Indicato per: pietra, marmo, granito, cemento, calcestruzzo, mattoni, intonaco, ceramica, porcellana, vetro, piombo, acciaio, lamiera zincata, cartongesso, alluminio, sughero, MDF, legno, PVC rigido, Metacrilato, Policarbonato.

APPLICAZIONE

Applicare a superfici pulite e sgrassate. Si estrude con pistola manuale.

Utilizzato come ADESIVO:

- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Applicare su una delle parti ed unire pressando.
- Su superfici non porose applicare in strisce verticali e parallele, larghezza 10 mm, distanti 15-25 cm tra loro (in tal modo si permette la ventilazione)
- **NEWSIL® N MS•550** richiede morsettatura o sostegni
- Le parti sono riposizionabili entro 10 minuti.

Utilizzato come SIGILLANTE:

- Si consiglia di mascherare per una esatta profilatura dei bordi (rimuovere la profilatura immediatamente dopo l'applicazione).
- Tagliare l'ugello nel diametro desiderato.
- Applicare sul fondo del giunto del materiale isolante (nastro adesivo); se il giunto è profondo, tamponare con materiale di riempimento (tipo Saratoga JOINT FILLER o plastica espansa).
- Eventuale lisciatura entro 10 minuti, con spatola bagnata con acqua saponata.

Pulizia entro 10 minuti con panno pulito e bagnato di solvente, quando indurito, si toglie con una lametta.

CARATTERISTICHE TECNICHE:

Tipo di reticolazione		polimero ibrido
Peso specifico		1,03
Consistenza		tixotropica, non cola
Tempo di lavorabilità	minuti*	10
Velocità di indurimento (in funzione di umidità, temperatura ambiente e spessore applicato)	mm/24 ore	2
Temperatura di applicazione	°C	+5 +40
Allungamento a rottura	%	300
Durezza Shore A	°	40
Movimento di lavoro	%	20
Resistenza alla temperatura	°C	-40 +90

* a 23°C e 50% Umidità Relativa.

LIMITAZIONI

Nel caso delle seguenti applicazioni, si raccomanda l'utilizzo di **Saratoga SILICONE SIGILLANTE NEUTRO**:

- In giunti costantemente immersi in acqua.
- In giunti con movimento di lavoro superiore al 20%.

MAGAZZINAGGIO

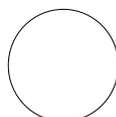
Il prodotto è stabile a magazzino in contenitori originali non aperti, a 20/25°C per 18 mesi dalla data di produzione. Per una migliore conservabilità della confezione aperta, dopo l'applicazione avvitare il cappuccio giallo sul puntale.

NOTE

NEWSIL® N MS•550 può essere sovraverniciato, ma dato l'elevato numero di pitture presenti sul mercato, suggeriamo di eseguire dei test di compatibilità prima di procedere. Il tempo di essiccamento delle pitture a base di resine alchidiche può incrementare. In condizioni estreme si può verificare una leggera variazione di colore.

Un abbassamento dell'umidità o poco passaggio d'aria potrebbero portare a tempi più lunghi di presa del prodotto.

COLORI DISPONIBILI



TRASPARENTE
CRISTALLINO

DESCRIZIONE	CONTENUTO	CODICE PRODOTTO	IMBALLO PZ.	CODICE EAN	CODICE DI LETTURA
NEWSIL® NMS•550 Cristallino	ml. 290	85.620.005	12	8 005860 894839	