

THINNER 21

Diluant pentru vopsele prin pulverizare CONIPUR

Descrierea produsului

THINNER 21 este un solvent pentru diluarea straturilor de pulverizare PUR.

Domenii de aplicare

THINNER 21 poate fi utilizat pentru [diluarea](#) straturilor de acoperire prin pulverizare CONIPUR 216 și CONIPUR 217.

În plus, THINNER 21 poate fi folosit pentru [curățarea](#) sculelor reutilizabile din produsele CONIPUR neîntărite.

Proprietati

THINNER 21 poate fi amestecat cu produsele menționate mai sus și reduce vâscozitatea acestora. Acest lucru poate fi necesar în cazul [temperaturilor scăzute](#).

THINNER 21 poate fi amestecat cu majoritatea produselor CONIPUR și este potrivit pentru îndepărtarea materialului neîntărit.

Produsele CONIPUR întărite pot fi îndepărtate numai prin curățare mecanică. Acest lucru poate fi facilitat prin înmuierea înainte în THINNER 21.

Proprietățile bune de solvent ale THINNER 21 pot provoca [gravarea](#) sau [dizolvarea](#) substratului.

Dacă este necesar, trebuie efectuate teste preliminare.

Date tehnice

Densitate	DIN 51757, at 23 °C	g/cm3	aprox. 0.88
Viscozitate	DIN 51562, at 23 °C	mPas	aprox. 1
Punct de aprindere	DIN 51755	°C	aprox. 27
Interval de fierbere	DIN 53171	°C	124-128
Solubilitate	în majoritatea solvenților organici	g/l	∞

Cifrele de mai sus sunt valori orientative și nu trebuie folosite ca bază pentru specificații!

Metoda de aplicare

[Acoperirea prin pulverizare](#) trebuie [amestecată](#) cu [granule](#) de cauciuc (0,5-1,5 mm) conform Fișei tehnice înainte de a [adăuga](#) niște THINNER 21 pentru a obține vâscozitatea necesară pentru aplicare.

Vă rugăm să rețineți cantitatea [maximă](#) de solvent conform Fișei tehnice.

Uneltele pot fi curățate de produsele CONIPUR neîntărite într-o găleată umplută cu THINNER 21. Se poate folosi și o cârpă impregnată cu THINNER 21.

Echipamentele mai mari (de exemplu, echipamentele de acoperire prin pulverizare) pot fi curățate prin clătirea de mai multe ori cu cantități mici de THINNER 21.

În cazul produsului întărit, recomandăm înmuierea sculelor în THINNER 21 (de ex. peste noapte), ceea ce facilitează curățarea mecanică.

Dimensiunea pachetului

THINNER 21 este furnizat în butoaie de 170 kg.

Depozitare

A se păstra în bidoane închise, în condiții uscate, la o temperatură de 15 - 25 °C.

Nu expuneți tamburele la lumina directă a soarelui.

Înainte de utilizare, vă rugăm să consultați data „de consumul de consumat” de pe găleată/tambur.

Măsuri de siguranță

Pentru măsurile de protecție, reglementările de transport și gestionarea deșeurilor vă rugăm să consultați Fișa cu date de securitate a produsului.