

Thickener®

THICKENER Europlastic/Pienne Services srl

L'Addensante fornito dalla Pienne Services srl per l'utilizzo combinato con il **ThermoSave** è un liquido sintetico composto esclusivamente da materie prime non trattate, anionico per vernici al lattice piatte, lucide e satinare per interni. Può essere utilizzato in vernici strutturate e sostituire l'HEC (Idrossietilcellulosa Alta Vischiosità è un polimero non ionico utilizzato come addensante di derivazione naturale) ad alto peso molecolare in intonaci, ecc.

Fa parte della linea di prodotti **DESIGNED RHEOLOGY™** che fornisce un'alternativa liquida all'HEC con reologia personalizzata e prestazioni di applicazione del punto finale.

Questo addensante "*associativo*" fornisce applicazione e "*sensazione in-can*". Offre un'eccezionale resistenza agli spruzzi dei rulli, un migliore livellamento e una migliore risposta all'addensamento e diluizione nella maggior parte delle formulazioni.

UTILIZZO

L'addensante associativo è progettato per l'uso in un'ampia gamma di formulazioni di vernici al lattice per prestazioni eccellenti quali il **ThermoSave**. È particolarmente adatto per formulazioni per interni a bassa lucentezza, comprese le vernici con solidi a basso volume superiori al CPVC.

DATI TECNICI

Proprietà tipiche.

Queste proprietà sono tipiche ma non costituiscono specifiche tecniche.

Aspetto: Liquido bianco latte.

Contenuto solido % 30 pH (così come fornito dal distributore) 3,50-4,60.

Viscosità Brookfield (così come fornito dal distributore) 1-20 CPO.

Densità a 25°C 1,05.