

Prodotto	Forma di consegna	Utilizzo	Vantaggi tecnici	D50 sedigraph	D98 sedigraph	Luminosità [GEB]
<b>NICRON® 302</b>	Polvere bianca naturale, talco microcristallino, in sacco	Sigillanti e mastici, adesivi strutturali e sensibili alla pressione	Alto contenuto di carica con bassa viscosità, elevata brillantezza	13	ca. 30 (Hegman 3)	Y82
<b>SILVERLINE® 303</b>	Polvere bianca naturale, talco microcristallino, in sacco	Paste e mastici impermeabili, composti cementizi e autolivellanti, più fini	Top cut modificato per superfici lisce e applicazioni estetiche generali	6,1	ca. 40	78
<b>VERTAL® 92</b>	Polvere bianca naturale, extender talco/carbonato, in sacco	Stucco per riparazioni auto, carbonato come rafforzatore abrasivo	Talco lamellare elevato, 200 mesh macrocristallina, buona carteggiabilità, poca presa della carta vetrata	17,5	ca. 45	Y72
<b>VERTAL® 97</b>	Polvere bianca naturale, extender talco/carbonato, in sacco	Paste e mastici, composti per pavimenti cementizi e autolivellanti	Talco lamellare elevato, 200 mesh macrocristallina	15	50	Y72
<b>SILVERLINE® 002</b>	Polvere bianca naturale, talco microcristallino, in sacco	Paste e mastici, composti per pavimenti cementizi e autolivellanti	Elevato contenuto di carica con bassa viscosità	8,4	55	75
<b>VERTAL® TC-100</b>	Polvere bianca naturale, extender talco/carbonato, in sacco	Paste e mastici, composti per pavimenti cementizi e autolivellanti	Maggiore resistenza alle fessure, migliore levigatura e carteggiabilità, 200 mesh macrocristallina	16,4	325 mesh (44 µm) passante al setaccio 88%	Tipo off white
<b>VERTAL® AF</b>	Polvere bianca naturale, certificato UL per l'ambiente come prodotto riciclato sostenibile, solo in BB 2000 lbs	Edilizia, applicazioni di bitume, rivestimenti del pavimento, adesivi, insonorizzazione strato spesso	Talco con elevato carbonato (magnesite), prodotto per applicazioni di sostenibilità certificata	23	325 mesh (44 µm) passante al setaccio 60-85%	Tipo off white