

Profili in PVC e lolla di riso

Finstral sta introducendo sul mercato tedesco schermature scorrevoli, ripieghevoli e fisse in materiale composito.

19 maggio 2016 07:40



Il produttore altoatesino di porte e finestre Finstral sta introducendo sul mercato una linea di profili estrusi in PVC caricato con lolla di riso destinati alla produzione di stecche e doghe per schermature scorrevoli e pieghevoli, divisori fissi, elementi di pergole e sistemi frangisole.

I profili in composito ProRes, forniti in sei tonalità, hanno l'aspetto esteriore del legno, ma beneficiano della durabilità, resistenza alle intemperie e assenza di manutenzione tipiche dei profili in resina termoplastica.

La lolla di riso, detta anche pula, è uno scarto di lavorazione, costituita dalle glumelle che racchiudono il chicco di riso. Aggiunta al PVC ne aumenta la resistenza e conferisce un aspetto simile al legno. Al termine della vita utile, il composito può essere riciclato.

Gli elementi proposti da Finstral, anche vetrati, sono composti da una cornice in alluminio sulla quale vengono applicate le lamelle.

© Polimerica - Riproduzione riservata