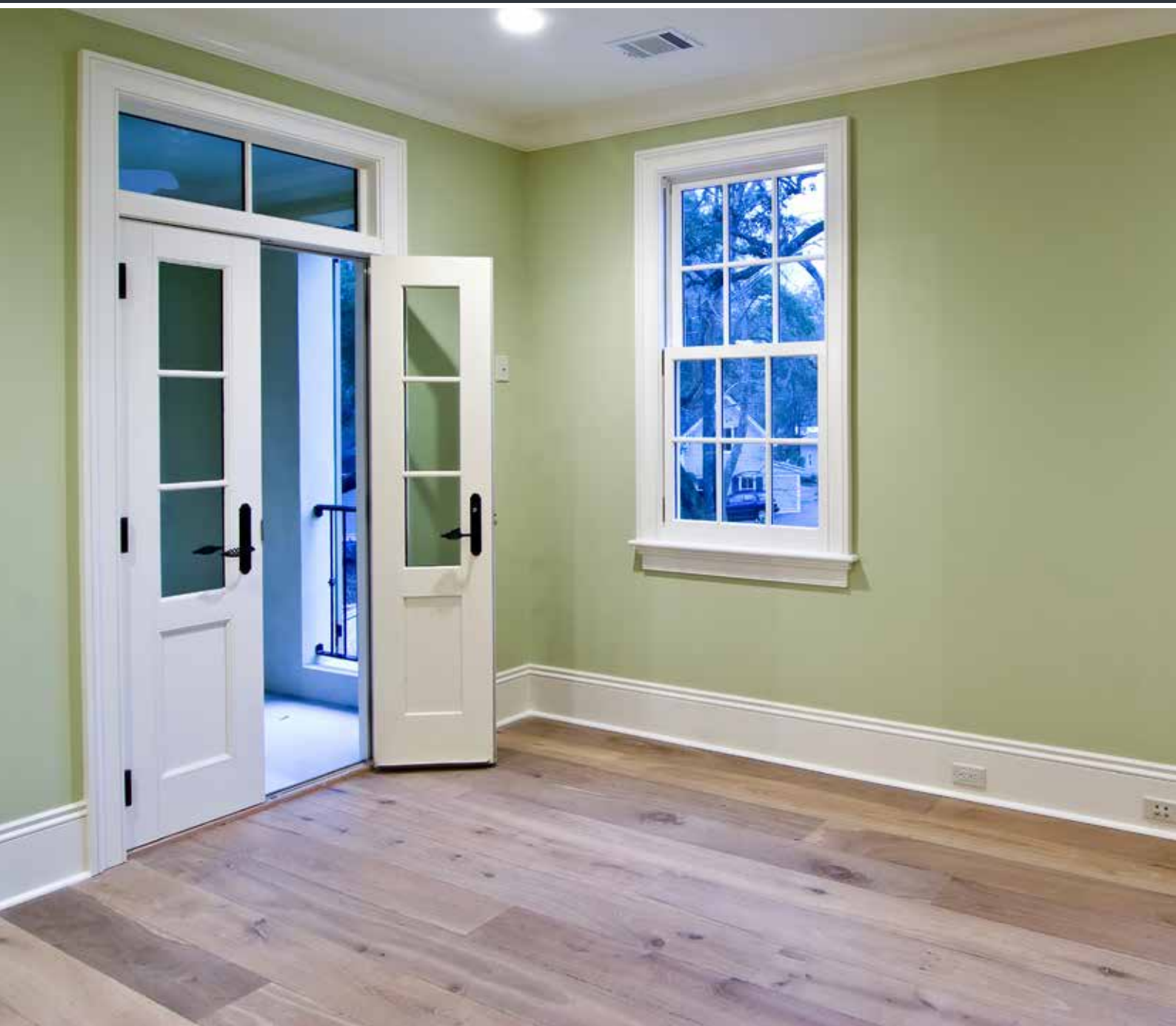


SHERWIN-WILLIAMS®

Kvistgulning

System för list och inomhuspanel i solid furu och gran



Kvistgulning

System för list och inomhuspanel i solid furu och gran.

Flera års erfarenhet inom segmentet byggmaterial har lett oss fram till en portfölj av vattenburna system med kvistgulningsbegränsande egenskaper för list- och panelbehandling. Produkterna svarar till de högt ställda krav som förväntas på produkter för industriell ytbehandling gällande produktivitet och kvistgulningsskydd. Systemen kan kombineras ihop med allt från högpresterande system till standardsystem med en mycket god begränsning av kvistgulning.

Förutsättningarna kan variera beroende på virkeskvalitet där mängden och sammansättningen av kvistarnas hartser

kommer ställa olika krav. Vi erbjuder hjälp att välja och testa system utifrån behov och önskemål.

Vad är kvistgulning?

Orsaken är ofta migrering av hartser från feta partier hos furu och gran, framförallt kvistar som då ger upphov till oönskade missfärgningar i färgfilmen. Missfärgningar kan framträda efter veckor upp till månader/år efter ytbehandling.

Kåda/harts som finns i furu är ett samlingsbegrepp för ämnen som sträcker sig från lösningsmedelsaktiga (veg. nafta) till omättade fettsyror. Deras kemiska karaktär gör dem både mjukgörande och lösande.



Grund**	Pålägg	Torktid	Kommentar	Rengöring
Lacroma Proof ED1635	150-250 g/m ²	10-15 min	Lågt pH som ställer krav på rengöring av maskiner och pumpar. Mycket god resistens mot kvistgulning.	VT107
Laqva Proof ED1631	150-250 g/m ²	10-15 min	Neutralt pH. God resistens mot kvistgulning. Flexibel med bra fyllighet.	XX699
Topp**	Pålägg*	Torktid*	Kommentar	Rengöring
Aqualight Top WH1680	80-100 g/m ²	10-15 min	Hög möbelfakta. Ger i kombination med ED1635 och ED1631 mycket hög resistens mot kvistgulning.	XX699
Aqualight Top WH1715	80-100 g/m ²	10-15 min	Hög möbelfakta. Ger i kombination med ED1635 och ED1631 hög resistens mot kvistgulning.	XX699
Laqva Top EG1101	80-100 g/m ²	5-10 min	1K med mycket god staplingsbarhet. Bra alternativ för linor som saknar UV ugnar.	XX699

* Kontakta Sherwin-Williams för hjälp att optimera din produktionslinje då pålägg och tork spelar en avgörande roll för hur stark kvistspärr som erhålls. Kortare torktider är oftast möjligt under goda förutsättningar.

** Produkterna är rangordnade uppifrån utifrån bästa möjliga kvistspärrning.

Sedan 1866 har Sherwin-Williams försett tillverkare och ytbehandlare med lösningar som bidragit till att förbättra deras produkter och gjort det lättare för dem att uppnå sina mål för hållbarhet och produktivitet. Både när det gäller träindustrin och de allmänna industriella marknaderna erbjuder våra innovativa ytbehandlingslösningar ett mervärde genom att inkludera erfarenhet, kunskap och teknisk expertis samt branschledande lokal support. Vi är mer än en ytbehandlingsleverantör – vi är din ytbehandlingspartner.



Besök oss på www.sherwin-williams.eu

© The Sherwin-Williams Company
Version 1, 2016