

# SATIN GUARD

COATINGS



 **SAYERLACK**<sup>®</sup>  
INNOVATIVE WOOD SOLUTIONS



## ***CALORE E MORBIDEZZA NELL'OPACITÀ BRILLANTEZZA DELLE PRESTAZIONI***

La capacità Sayerlack di incarnare l'innovazione da sempre celebra l'incontro tra tecnologia e creatività nelle sue molteplici forme, con un approccio responsabile verso la sostenibilità. In questo modo produttori di mobili, complementi d'arredo e cucine, oltre ad architetti e designer, hanno l'opportunità di presentare creazioni uniche e di plasmare il futuro del settore, grazie a connessioni capaci di ispirare e trasformare.

Le ultime tendenze nel mondo del design prevedono soluzioni innovative per mobili, complementi d'arredo e cucine, che puntano sul tocco essenziale e raffinato del legno proposto nella sua forma più sobria e naturale. Si ricerca la morbidezza, il contatto, privilegiando essenzialità e funzionalità, grazie all'uso sapiente di materiali e forme, dove toni super opachi giocano con le combinazioni di colori.

La ricerca Sayerlack, attraverso diverse soluzioni tecnologiche, è in grado di conferire elevata resistenza e durabilità alla superficie extra-opaca su legno naturale o laccato.

Per esaltare e proteggere gli arredi Sayerlack ha ideato la gamma SATIN GUARD che comprende finiture bicomponenti - trasparenti e pigmentate, fondi-finitura e converter, anche ad essiccazione UV – tutti accomunati da **basso glossaggio** (massimo 5 gloss) e da **elevatissime prestazioni**.

Caratterizzati da **morbidezza al tatto** e, nel caso di AF2001/00, AT2003/XX e soprattutto TZ0303/XX, con elevate caratteristiche **anti-impronta**, molto apprezzate soprattutto nel settore delle cucine, e un grado di riparabilità delle superfici così marcato da potersi addirittura parlare per TZ0303/XX di **auto-riparabilità**.

Il fondo-finitura TU7505/00 conferisce particolare risalto alle venature del legno, ed il suo utilizzo principale è nelle applicazioni a **poro aperto**. Garantisce un'eccezionale **protezione dalla luce** senza bisogno di assorbitori UV, particolarmente utile nel settore nautico.

La composizione organica delle vernici all'acqua nel caso di ARB1105/XX raggiunge la caratteristica di **prodotto BIO** che, in abbinamento con uno specifico catalizzatore BIO, permette di realizzare un sistema altamente sostenibile.

Alcuni prodotti, come TZ0303/XX, AT2003/XX e ARB1105/XX, sono stati espressamente studiati per avere una **facile applicazione su carta melamminica**, utilizzata frequentemente nel settore delle cucine. La semplicità applicativa - tutti i prodotti SATIN GUARD sono applicabili a spruzzo, ed in alcuni casi in una singola mano – e, soprattutto, la facilità di pigmentazione e la stabilità del colore rendono questi prodotti particolarmente adatti ad ogni esigenza.

Anche la **resistenza alla pulizia** con agenti aggressivi accomuna, valorizzandoli, tutti i prodotti della gamma.



**FINITURA POLIURETANICA  
BICOMPONENTE AUTORIPARANTE  
TZ0303/XX**

**SUPERFICIE RIPARABILE**

**TOCCO LISCIO E SATINATO, EFFETTO ANTI IMPRONTA**

**SUPERBA RESISTENZA MECCANICA E CHIMICA**

**PULIZIA DEL MANUFATTO SEMPLICE E VELOCE**

TZ0303/XX è la scelta perfetta per i clienti che cercano elevate prestazioni chimiche, resistenza meccanica ed ottimo potere coprente per i settori del mobile, dei complementi d'arredo e delle cucine, grazie alla sua innovativa formulazione poliuretanic bicomponente. La durabilità della finitura superficiale è garantita dalle sue proprietà uniche, che consentono una pulizia senza sforzo e la facile rimozione dei graffi superficiali. Grazie alla sua autoriparabilità, infatti, i graffi superficiali scompaiono col tempo. Anche senza l'applicazione di alcun detergente, dopo poche ore i danni vengono completamente ripristinati, garantendo alla finitura lunga vita e durata.

TZ0303/XX quindi offre una finitura duratura e di alta qualità, che garantisce allo stesso tempo qualità estetica e funzionalità.

Alternativo alle ultime tecnologie quali eccimeri e superfici laminate innovative, senza la necessità di investimenti o macchinari aggiuntivi, offre il vantaggio dell'applicazione a spruzzo non direzionale, adatto a qualsiasi superficie, anche tridimensionale. Studiata per poter essere utilizzata con il nostro sistema tintometrico, garantisce una corrispondenza cromatica e una personalizzazione illimitate, utilizzando una quantità limitata di paste standard a base solvente (< 10%). TZ0303/13 può essere applicato su qualsiasi tipo di fondo a solvente o direttamente su carta melamminica carteggiata in monostrato con ottima adesione e potere coprente.

Può essere utilizzato su primer poliuretanic o poliesteri standard.





**FONDO-FINITURA ACRILICO-POLIURETANICO  
TRASPARENTE BICOMPONENTE  
TU7505/00**

**ECCELLENTE RESISTENZA CHIMICA,  
PRESTAZIONI FISICHE E TEMPI DI ESSICCAZIONE**

**ELEVATA OPACITÀ UNIFORME ED EFFETTO SOFT  
TOUCH PER APPLICAZIONI A PORO APERTO**

**ECCEZIONALE PROTEZIONE DALLA LUCE**

TU7505/00 è un fondo-finitura acrilico-poliuretano bicomponente non ingiallente per interni, adatto ad applicazioni a spruzzo o a velo su legno impiallacciato o massiccio. Questo prodotto dà risalto alle venature del legno, garantendo un'elevata opacità anche sugli angoli e morbidezza al tatto; è inoltre caratterizzato da elevata bagnabilità.

La versione opaca (5 gloss) di TU7505 è destinata principalmente a cucine e arredi interni; può essere applicata sia come primer, direttamente su legno, che come finitura.

TU7505 è formulato con resine di nuova generazione che, rispetto ai tradizionali cicli acrilici, garantiscono un maggiore potere di protezione dalla luce senza bisogno di assorbitori UV, per applicazioni dove i danni causati dai raggi UV possono essere importanti, come ad esempio nel settore nautico.

L'utilizzo principale è nelle applicazioni a poro aperto, con due sole mani di prodotto. TU7505/00 può essere applicato su superfici verniciate con coloranti all'acqua o a base solvente ed è classificato 5/5 secondo i nostri test interni secondo le norme UNI EN 12721-12722 e CEN/TS 16209. Può essere applicato anche su fondi acrilici e può essere utilizzato anche come fondo-finitura.

**FONDO-FINITURA ALL'ACQUA  
BICOMPONENTE ULTRAMATT  
AF2001/00 – AT2003/XX**

**ELEVATA OPACITÀ**

**ECCELLENTE RESISTENZA CHIMICO/FISICA**

**ANTI-IMPRONTA**

AF2001/00 è un innovativo fondo-finitura all'acqua bicomponente trasparente per interni che conferisce alle superfici su cui viene applicato un effetto naturale ultra opaco. Applicato in 2 mani dona un'opacità uniforme (3 gloss) a tutti gli angoli con grande trasparenza.

AF2001/00 mostra un'eccezionale resistenza alle creme per le mani e ai solventi.

Nato come fondo-finitura può essere utilizzato anche come finitura su fondi bicomponenti all'acqua, garantendo una bassissima tendenza alla lucidatura e ritenzione dello sporco, rispetto a tutte le altre finiture all'acqua o al solvente di pari copertura.

AT2003/XX, disponibile nelle versioni neutra /NN e bianca /BB, è una finitura all'acqua bicomponente 3 gloss che si distingue per l'accattivante effetto soft-feel al tatto, studiato per ottenere ottime resistenze chimico-fisiche e alta resistenza alla pulizia.

Può essere applicato su fondi all'acqua, fondi poliestere o direttamente su carta melamminica.

Questa innovativa formulazione permette di ottenere un'elevata resistenza al graffio e all'impronta. I graffi superficiali scompaiono pulendo con un semplice straccio umido.





**CONVERTER UV ULTRAMATT  
BICOMPONENTE ALL'ACQUA "BIO"  
ARB1105/XX**

**MATERIE PRIME DA FONTI BIO-RINNOVABILI**

**ELEVATA OPACITÀ**

**STABILITÀ DEL COLORE E DELLA VISCOSITÀ**

ARB1105/XX è un converter BIO all'acqua bicomponente ad essiccazione UV dedicato alla finitura di parti verticali di cucine e mobili, mediante spruzzatrici automatiche. Caratterizzato da un'elevata opacità (5 gloss), questo prodotto offre un'ideale base per la realizzazione di tutti i colori e può essere applicato anche direttamente su carta melamminica precedentemente carteggiata, garantendo un'ottima adesione al supporto.

Nella sua formulazione sono state utilizzate materie prime provenienti da fonti bio-rinnovabili e l'utilizzo del catalizzatore AHG1010/00 permette di ottenere un sistema di verniciatura completamente organico e sostenibile. ARB1105/XX è stato accuratamente formulato per ottenere elevate prestazioni in termini di stabilità del colore e della viscosità, pigmentando le basi con le paste della serie XA2006/XX.



**SATIN GUARD**  
COATINGS



**Sherwin-Williams Italy S.r.l.**

Via del Fiffò 12 - 40065 Pianoro (BO) - Italia

Tel. +39 051 770511 - Fax +39 051 777437

export@sayerlack.it - www.sayerlack.com

Sayerlack is a brand of  
**The Sherwin-Williams Company**