# **Uniqua SQ**

### Vernice Self-Linking all'acqua 100% poliuretanica

Uniqua SQ è una vernice monocomponente autoreticolante a base acquosa. È indicata per la verniciatura di finitura di pavimenti in legno posizionati in interno in ambienti domestici e commerciali a traffico particolarmente intenso. Dopo essiccazione si forma un film ricco, morbido al tatto, chiaro e luminoso che esalta la naturale venatura del legno. È formulata utilizzando un innovativo sistema poliuretanico autoreticolante che, dopo l'evaporazione dell'acqua, agisce sulle particelle di resina formando dei legami forti tali da conferire al film prestazioni di resistenza all'abrasione superiori a quelle di una vernice bicomponente. La rapidità di essiccazione e reticolazione garantiscono, dopo sole 24 ore, una notevole protezione contro macchie, graffi e sgommate (BHMR – Black Heels Mark Resistance). Può essere additivata con il nostro reticolante B Plus per incrementare ulteriormente le sue prestazioni chimiche e meccaniche e limitare le variazioni di colore del legno.

Uniqua SQ è disponibile nelle versioni Lucida – Semilucida – Opaca – Extra matt e Natur (effetto legno grezzo).

## Dati tecnici a 20 °C, 60% u.r.

Aspetto	Liquido bianco
Densità	1,036 – 1,042 kg/l
pH	8,0 – 8,5
Fuori polvere	30 minuti
Secco al tatto	1 ora 30 minuti
Sovraverniciatura	Minimo 3 – 4 ore
Carteggiatura	6 ore
Pedonabilità	3 – 4 ore, con cautela
Messa in esercizio	Minimo 24 ore
Resa	12 – 14 m²/litro
Resistenza all'abrasione dopo 7 giorni	12 mg – Taber Abraser, mole CS10, 1000g, 1000 giri
Grado di opacità (glossmetro 60°)	Lucida 55 – 60 gloss Semilucida 25 – 35 gloss Opaca 12 – 15 gloss Extra matt 7 – 10 gloss Nature 7 – 10 gloss
Temperatura di applicazione	> 10 °C – Teme il gelo
Conservazione	12 mesi in confezione originale sigillata a temperatura > 10 °C
VOC	78 g/litro, cat A/i (BA), limite 140 g/litro (2004/42/CE)
Pulizia degli attrezzi	Pulire il rullo subito dopo l'uso con acqua e sapone neutro aiutandosi con uno 'strizzarullo' fino a che il rullo stesso non sia più imbevuto di liquido opalescente; se possibile sciacquare ancora con acqua pulita. Conservare i rulli in Soluzione di Lavaggio S/28 opportunamente diluita; sciacquare con acqua pulita prima di riusarli.
Confezioni disponibili	Taniche da 5 litri, barattoli da 1 litro







Tover S.r.I.
Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259
Tel. +39/011.7792823 - Fax.+39/011.7792749
www.tover.com - info@tover.com



# **Uniqua SQ**



### Certificazioni











### Modalità di applicazione

Levigare il pavimento in legno come di consueto eliminando ogni residuo del precedente trattamento. Se necessario, stuccare le fessure con uno dei nostri stucchi: Idrostucco RS/30, a base acqua oppure Lega Stucco RS/A o Lega Stucco RS/20 a base solvente (consultare le relative schede tecniche). Eliminare i residui di stucco con carta abrasiva grana 100 o 120. Aspirare la polvere, pulire accuratamente la superficie e procedere con la verniciatura

Uniqua SQ è pronta all'uso. Agitare il prodotto nell'imballo, inserire il filtrino in dotazione e versare la vernice in un contenitore adeguato. Verniciare a rullo o a pennello applicando in maniera uniforme una prima mano di vernice Uniqua SQ. Dopo tre o quattro ore è possibile applicare una seconda mano di vernice oppure attendere sei ore, carteggiare con retina a grana fine 180 – 220 e applicare la seconda mano di vernice. Volendo applicare una terza mano, attendere tre o quattro ore e applicare la vernice senza carteggiare.

È possibile sostituire la prima mano di vernice Uniqua con una mano di fondo all'acqua, mono o bicomponente, e completare con una o due mani di vernice. Volendo tonalizzare di più il legno, applicare una mano di fondo tonalizzante Tone-UP oppure Super Gold e completare con due mani di vernice, carteggiando la prima con retina grana 180 – 220.



La versione Natur è leggermente velata, questo permette di ottenere su rovere ed altri legni chiari un "effetto grezzo" con un colore simile al legno appena levigato. Per prolungare nel tempo l'effetto naturale è possibile additivare la vernice con il reticolante B Plus, in questo modo si bloccano le sostanze coloranti presenti nel legno. In alternativa consigliamo di utilizzare come prima mano il fondo Fast&Full additivato con Color Plus Bianco, questo procedimento permette di mantenere il colore chiaro mitigando il naturale ingiallimento del legno. Per i dettagli consultare le schede tecniche dei prodotti citati.

Ricordiamo che non è la vernice a cambiare colore nel tempo, ma il legno!

Su legni scuri la velatura bianca potrebbe, in certi casi, dare un effetto estetico poco gradevole, consigliamo, di utilizzare la versione Extra Matt oppure di fare delle prove preliminari per valutare il risultato.

Per la pulizia di Uniqua Natur consigliamo di usare il nostro detergente Deteroil Bianco che permette di conservare nel tempo l'effetto naturale. Per la manutenzione straordinaria consigliamo il nostro polish Lux nella versione bianca.

Non utilizzare Uniqua SQ su fondi a base solvente, sia mono sia bicomponenti, l'adesione su questo tipo di fondi non è garantita, potrebbero verificarsi sfogliamenti. L'unico fondo a solvente utilizzabile è il Fondo Isolante AL seguendo le istruzioni riportate nella relativa scheda tecnica.

La versione Natur è leggermente velata, questo permette di ottenere su rovere ed altri legni chiari un "effetto grezzo" con un colore simile al legno appena levigato. Su legni scuri questa velatura potrebbe, in certi casi, risultare poco gradevole, consigliamo quindi di fare delle prove preliminari per valutare il risultato.

Verificare sempre che le condizioni ambientali siano idonee per la verniciatura. In presenza di grandi superfici e di temperature ambiente elevate ( > di 25 °C ) o bassa umidità, si consiglia di aggiungere alla vernice il 5% di additivo ritardante Rallenty







Tover S.r.I.
Via Rosa Luxemburg, 2/A - Collegno (TO) - ITALY
P. IVA 07783540011 - REA n. 920259
Tel. +39/011.7792823 - Fax.+39/011.7792749
www.tover.com - info@tover.com



# **Uniqua SQ**



#### Certificazioni











Per l'applicazione della vernice consigliamo l'impiego di rulli in microfibra a pelo medio che permettono una distribuzione omogenea della vernice ed una buona lavorabilità. Uniqua SQ è applicabile anche a pennello o a spruzzo, in quest'ultimo caso diluire con circa il 10% di acqua.



- Teme il gelo.
- Non utilizzare il prodotto in esterno.
- Non miscelare mai Uniqua SQ con altre vernici,
- Non versare il prodotto verniciante direttamente sul pavimento.
- Non applicare vernici trasparenti su Uniqua Natur, potrebbero causare ingiallimenti.
- Usare un contenitore adatto.
- Evitare di verniciare in due tempi il perimetro e la totalità del locale. Trattare piccoli tratti perimetrali e procedere immediatamente alla verniciatura della zona adiacente.
- Durante l'applicazione evitare raggi solari diretti sul pavimento.
- Evitare le correnti d'aria.
- Spegnere il riscaldamento soprattutto se a pavimento.
- Applicare tutte le attenzioni proprie dell'arte del verniciare.
- Non recuperare il prodotto non utilizzato, eventualmente filtrare.
- Per la pulizia può essere usato anche il nostro detergente igienizzante Saniparquet.

#### Manutenzione

Per la detergenza e la manutenzione frequente dei pavimenti trattati con questo prodotto si consiglia l'uso del sapone neutro Pulito Parquet, per la manutenzione straordinaria suggeriamo invece il polish Lux Per le versioni lucida e semilucida, Lux Matt per le versioni opaca ed extra matt e Lux Bianco per la versione Natur.

Per la pulizia può essere usato anche il nostro detergente igienizzante Saniparquet.

#### Norme di sicurezza

Prodotto ad uso professionale. Rispettare rigorosamente quanto espresso in etichettatura e consultare la scheda dati di sicurezza prima dell'utilizzo del prodotto.

#### **Smaltimento**

Smaltire il prodotto non utilizzato e le confezioni vuote in conformità con quanto previsto dalla legislazione locale vigente.



# **Uniqua SQ**



#### Certificazioni











I consigli del presente bollettino tecnico sono dati a titolo indicativo e non impegnano in alcun modo la nostra responsabilità, dal momento che le modalità e le condizioni di impiego del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.

Consigliamo di verificare l'effettiva idoneità all'impiego previsto.

Rev 14 – 22/04/2024. Questa scheda annulla e sostituisce le precedenti





