



Aqua PL-413-Parkettlack

Vernice sigillante monocomponente incolore per applicazione a rullo

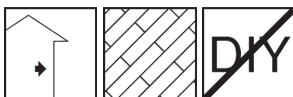


Tonalità di colore	Disponibilità		
	Confezioni per pallet	90	60
	Confezioni	5 l	10 l
	Tipo di confezione	Tanica p.	Tanica p.
	Codice confezione	05	10
	Cod. art.		
Aqua PL-413/20 opaco			
incolore	2376	■	■
Aqua PL-413/50 satinato lucido			
incolore	2374	■	

Consumo 100-120 ml/m² per mano di applicazione



Campi di applicazione



- Legno all'interno
- Per sottofondi in legno soggetti a sollecitazioni all'interno
- Abitazioni e altri immobili (ad es. parquet, gradini di scale, pavimenti a listoni)
- Per utilizzatori professionali

Caratteristiche



- Resistente all'abrasione e al graffio
- Eccezionale evidenziazione della fibra del legno
- Ottima resistenza all'acqua
- Buona distensione su superfici orizzontali
- 2K-Ready: ulteriore aumento senza isocianati della resistenza agli agenti chimici, alle creme per le mani, ai graffi e all'abrasione aggiungendo il 2% di Aqua VGA-485

Dati tecnici

Leganti	Dispersione acrilico-poliuretanic
Densità (20 °C)	Ca. 1,04 g/cm ³
Tempo di scorrimento s (20° C, DIN 4)	Ca. 25
Odore	Quasi inodore

I valori indicati rappresentano caratteristiche tipiche del prodotto e non possono intendersi come specifiche di prodotto.

Certificazioni

- DIN EN 71-3 Sicurezza dei giocattoli — Parte 3: Migrazione di alcuni elementi
- Zulassung als Oberflächenbeschichtungssystem für Parkette und Holzfußböden

Informazioni aggiuntive

- [Pflegeanleitung für versiegelte Holzfußböden und Treppen](#)

Possibili prodotti del sistema

- [Aqua VGA-485-Vernetzer & Glaslack-Additiv \(3256\)](#)
- [Aqua FKL-402-Fugenkittlösung \(2368\)](#)
- [Aqua MSV-403- Parkettgrundierung \(2369\)](#)
- [SM-820-Strukturmittel \(1942\)](#)
- [Aqua DL-65-Decklack PU \(7200\)](#)
- [Aqua V-490-Verzögerer \(1939\)](#)

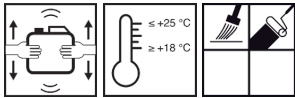


- > Aqua OWF-68/tm-Öl-Wetterschutz-Farbe ^[eco] (7740)
- > Aqua VL-66/sm-Venti-Lack 3in1 (7090)

Preparazione

- **Requisiti del sottofondo**
Il sottofondo deve essere pulito, asciutto e libero da grassi e da sostanze distaccanti ed essere stato preparato correttamente.
Umidità del legno: 8 - 12 %
- **Preparazione**
Carteggiatura del legno grana 150 - 180.
Lavare i legni grassi o resinosi con il diluente universale V-890-Verdüner
Rimuovere le sacche di resina.

Applicazione



- **Condizioni per l'impiego**
Temperatura del prodotto, dell'ambiente circostante e del supporto: tra min. +18 °C a max. 25 °C.

Agitare prima dell'uso.
A pennello o a rullo.
Dopo l'essiccazione, applicare la seconda mano il giorno stesso.
Dopo l'essiccazione e la carteggiatura intermedia (grana 180 - 320) applicare la mano di finitura.
Chiudere bene le confezioni iniziate e consumarle possibilmente entro breve tempo.

Note per l'impiego



- Verificare l'idoneità alla verniciatura e la compatibilità con il sottofondo, l'adesione e la tonalità di colore, realizzando una superficie campione.
Prima di rivestire legni tecnicamente modificati e materiali a base di legno, è necessario applicare un rivestimento di prova ed eseguire un test di idoneità per l'area di applicazione desiderata.
- **Essiccazione**
Fuori polvere: dopo ca. 1 ora
Verniciabile: dopo ca. 4 ore
Piena sollecitabilità dopo 7 giorni

Valori rilevati a 20 °C e 65% di umidità atmosferica relativa.
A basse temperature e livelli di umidità più alti, il tempo di essiccazione può allungarsi sensibilmente.
 - **Diluizione**
Pronto all'uso, se necessario, diluire con max. 5 % d'acqua.

Note

DIN EN 71-3 "Sicurezza dei giocattoli - Migrazione di alcuni elementi":
Il prodotto non supera i limiti definiti dalla norma EN 71-3 per la migrazione di metalli pesanti in giocattoli per bambini e soddisfa dunque uno di svariati altri requisiti per la sicurezza dei giocattoli per bambini ai sensi della Direttiva "Giocattoli" (2009/48/CE).
Nel caso di pavimenti flottanti o comunque non fissati e in quelli riscaldati sussiste un rischio di fessurazione causata dalla tendenza all'incollaggio laterale dei sigillanti a base d'acqua. In questi casi consigliamo la preventiva applicazione del fondo Aqua MSV-403-Parkettgrundierung.
Per la copertura degli elementi verniciati utilizzare materiali traspiranti.
In caso di necessità, lavare con uno straccio leggermente umido, aggiungendo l'apposito detergente Wischpflege all'acqua di lavaggio.
Per prodotti e cicli certificati, atterarsi ai relativi rapporti di prova/certificati e alle schede tecniche.
Osservare le "Istruzioni per la manutenzione di scale e pavimenti verniciati".

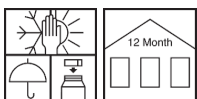
Attrezzatura / Pulizia



Rullo di sigillatura con rivestimento di microfibra con altezza del pelo di ca. 8-12 mm, pennello acrilico

Rullo sigillante con rivestimento in microfibra, altezza pelo circa 8-12 mm, pennello acrilico
Immediatamente dopo l'uso lavare l'attrezzatura utilizzata con acqua o una miscela di acqua e detergente RK-898.
Smaltire le rimanenze della pulizia come previsto dalla legislazione vigente.

Immagazzinamento / Conservabilità



Almeno 12 mesi se conservato nelle confezioni originali non aperte e immagazzinate in luogo fresco, asciutto e protetto dal gelo.

Sicurezza

Per maggiori informazioni sulle misure di sicurezza durante il trasporto, l'immagazzinamento, l'uso e lo smaltimento e l'ecologia consultare la scheda di sicurezza in vigore.

Istruzioni per lo smaltimento



Smaltire le rimanenze di prodotto consistenti nelle confezioni originali come previsto dalla legislazione vigente. I contenitori vuoti e puliti devono essere smaltiti in apposite discariche per essere successivamente riciclati. Non smaltire il prodotto come rifiuto domestico. Non disperdere nell'ambiente. Raccolta differenziata. Verificare le disposizioni del proprio Comune.

Contenuto di COV ai sensi della
Direttiva Decopaint (2004/42/CE)

Valore limite UE per il prodotto (cat. A/i): max. 140 g/l (2010).
Il prodotto contiene < 140 g/l di COV.

VOC	
Kat.	A/i
2010:	140g/l
max.:	140g/l

Facciamo presente che i dati e le informazioni sopra riportati sono stati rilevate in laboratorio o in prove pratiche e sono da considerarsi indicative e dunque non vincolanti.

Si tratta meramente di indicazioni generali che descrivono i nostri prodotti e il loro impiego e la loro applicazione. È necessario a questo proposito che,

a causa della diversità e molteplicità delle condizioni di impiego, dei materiali utilizzati e delle circostanze in cantiere, non è possibile tener conto di ogni singolo caso. In generale consigliamo di effettuare applicazioni di prova o di consultarci in caso di dubbi. Tutte le caratteristiche d'impiego e proprietà specifiche dei prodotti non esplicitamente assicurate per un impiego contrattualmente determinato

anche se fornite secondo le migliori conoscenze disponibili nel corso di consulenza o formazione sono in ogni caso da considerarsi non vincolanti. Valgono in ogni caso le nostre condizioni generali di vendite e fornitura.

Con la pubblicazione di ogni nuova edizione della presente Scheda Tecnica tutte le schede tecniche precedenti perdono validità.