



## SCHEDA TECNICA

# AQUA PLAY 2

Vernice bicomponente all'acqua per pavimenti in legno



5 + 0,5 Lt



### DESCRIZIONE

Vernice bicomponente (10:1) all'acqua disponibile nelle versioni 10, 30 e 60 gloss. AQUAPLAY 2 si caratterizza per la grande facilità di applicazione e per la sua straordinaria capacità di distensione che da origine a pavimenti esteticamente impeccabili. Le ottime resistenze meccaniche (abrasione, graffio, sgommata) e chimiche ne consentono l'utilizzo in tutte le situazioni dove sia richiesta una verniciatura di alta qualità. Se utilizzata anche come strato di fondo conferisce al legno una tonalità molto calda.

### DATI TECNICI CARATTERISTICHE CHIMICO - FISICHE a 20°c (valori indicativi che non costituiscono specifica)

Rapporto di catalisi (vol/vol)	10:1
Fuori polvere (min)	30
Fuori impronta (min)	50
Sovraverniciabilità senza carteggiatura (ore)	Dopo 3 , entro 5
Carteggiabilità (ore)	12/16
Pedonabilità leggera (ore)	24/36
Cauto utilizzo (giorni)	3/5
Indurimento completo (giorni)	7
Grado di brillantezza - AQUAPLAY 2 -X MATT (gloss)	10
Grado di brillantezza - AQUAPLAY 2 -30 (gloss)	30
Grado di brillantezza - AQUAPLAY 2 -60 (gloss)	60
Taber Test (1000 giri, 1000 g, mola CS10) (mg)	25
Metodo di applicazione	Rullo 6 mm, pennello
Consumo medio per mano (g/m <sup>2</sup> )	80/100
Adesione (quadrettatura)	100%
Stabilità e stoccaggio (in contenitori originali non aperti conservati in luogo fresco e asciutto) (mesi)	12
VOC calcolato (g/lit)	100
Max diluizione consentita (Dir.2004/42/CEE)	10% Soluzione
Pulizia attrezzi	W-Cleaner – Solvente di Lavaggio
Confezione standard (Lt)	2x5,5

### APPLICAZIONE

Prima di procedere all'applicazione la superficie deve essere trattata con un fondo all'acqua o un fondo bicomponente a solvente Vermeister. In quest'ultimo caso è necessario tenere presente che le essenze legnose soggette a forte ossidazione (doussiè, iroko, ecc.) assumono colorazioni molto più scure quando vengono verniciate con fondi a solvente. Per questo motivo la barriera creata dal fondo poliuretano deve essere continua ed omogenea su tutta la superficie onde evitare il formarsi, nel tempo, di antiestetiche macchie più chiare. Prestare quindi attenzione a non 'sfondare' nella carteggiatura lo strato di fondo. Miscelare il componente A con il componente B, nelle proporzioni prescritte, sotto agitazione continua per evitare la formazione di pelli o grumi. Nel caso si notasse la presenza di queste impurezze è consigliabile effettuare la filtrazione del prodotto prima dell'impiego. Applicare AQUAPLAY 2 in modo omogeneo. Solitamente a questo punto la verniciatura è completata. Se si rendesse necessaria l'applicazione di una mano ulteriore, è possibile farlo ad una distanza di 3-5 ore senza carteggiare. Se il tempo di sovraverniciatura va oltre le 5 ore è necessario provvedere alla carteggiatura prima di applicare la vernice allo scopo di prevenire fenomeni di distacco. In alternativa è possibile applicare AQUAPLAY 2 direttamente su legno in luogo di fondo. Si sconsiglia l'impiego di AQUAPLAY 2 su finiture poliuretane igroindurenti semilucide/opache a solvente per non incorrere, nel caso di insufficiente carteggiatura, in fenomeni di sfogliamento. Per facilitare l'applicazione del prodotto è possibile diluire, dopo aver miscelato i due componenti, con il 5- 10% di SOLUZIONE. Diluizioni maggiori potrebbero causare la perdita di potere coprente con conseguente comparsa di disomogeneità nella finitura





5 + 0,5 Lt



## MANUTENZIONE

La manutenzione dei pavimenti verniciati deve essere effettuata esclusivamente con DETERGENTE NEUTRO e/o IDRONET.

Non utilizzare alcool, ammoniaca e detersivi per superfici dure.

Per maggiori dettagli consultare la SCHEDA di MANUTENZIONE.

## NOTE

Nel caso di utilizzo su legni esotici e/o poco conosciuti si consiglia di effettuare sempre prove preliminari in quanto su certi legni (ad es. IPE LAPACHO) l'applicazione delle vernici all'acqua direttamente sul legno o su fondi non perfettamente isolanti può causare forti arrossamenti del film.

Miscelare accuratamente i due componenti in un contenitore a fondo piatto

Utilizzare successivamente gli appositi sacchetti in dotazione per intingere il rullo applicatore

Non applicare il prodotto al di sotto dei 10°C e sopra i 30°C.

Non rimettere nell'imballo eventuali avanzi di prodotto!

Agitare bene prima dell'uso – Teme il Gelo

Prodotto soggetto alle restrizioni previste dalla Dir.2004/42/CEE

CARTEGGIABILITA': tempo di attesa per la carteggiatura.

PEDONABILITA' LEGGERA: tempo di attesa per permettere a più persone di poter camminare sopra il pavimento.

CAUTO UTILIZZO: tempo di attesa per poter permettere un moderato utilizzo del pavimento.

INDURIMENTO COMPLETO: tempo di attesa per poter utilizzare completamente la pavimentazione: ad esempio effettuare traslochi, permettere ad altre maestranze di effettuare lavori, cominciare la manutenzione del pavimento, etc.

Precauzioni di sicurezza Conservare il prodotto ben chiuso, non capovolto, in ambiente fresco e lontano da fonti di calore. Il prodotto è classificato e codificato conformemente alle direttive CEE/norme sulle sostanze pericolose. Le informazioni per l'utilizzatore sono contenute nella relativa scheda di sicurezza. I contenitori vuoti o con leggere tracce di prodotto essiccato devono essere smaltiti secondo le disposizioni locali. VerMeister S.p.A. garantisce che le informazioni della presente scheda sono fornite al meglio delle proprie esperienze e conoscenze tecnico-scientifiche; tuttavia non si può assumere alcuna responsabilità per i risultati ottenuti con il loro impiego in quanto le condizioni di applicazione sono al di fuori del suo controllo. Si consiglia di verificare sempre l'effettiva idoneità del prodotto al caso specifico. La presente annulla e sostituisce ogni scheda precedente.