

PLAY&CLEAN®

IDROPITTURA OPACA SUPERLAVABILE RESISTENTE ALLE MACCHIE E FACILE DA PULIRE

PRODOTTO CONFORME
ALLE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO
(CE) N° 852/2004 (PROTOCOLLO HACCP)



PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

PLAY&CLEAN® è una idropittura opaca per interni formulata a base di particolari leganti ed additivi che la rendono estremamente resistente al lavaggio e facilmente smacchiabile e pulibile con spugna imbevuta di acqua e sapone neutro. La particolare formulazione impedisce alle macchie ed alle sostanze liquide idrosolubili (the, coca-cola, ketchup, salsa di pomodoro, caffè, vino, pennarelli per bambini ecc) di penetrare e rovinare il film di pittura.

PLAY&CLEAN® è dotato inoltre di una elevata copertura, una ottima lavabilità, una perfetta dilatazione e facilità di applicazione ed una straordinaria repellenza.

PLAY&CLEAN è un prodotto che può essere utilizzato in ambienti dove è richiesta la conformità al DLgs. n° 155 del 26/05/97 - attuazione delle direttive 93/43/CEE e 96/3/CE concernenti l'igiene dei prodotti alimentari - ed al successivo Regolamento (CE) n° 852/2004 del Parlamento Europeo e del Consiglio sull'igiene dei prodotti alimentari (protocollo HACCP).

PLAY&CLEAN è un prodotto certificato dalla SSOG (Stazione Sperimentale per le industrie degli Oli e dei Grassi) di Milano (Rapporto di Prova n° 19 LA00273), idoneo all'applicazione in locali dove si preparano, conservano, lavorano, trasformano, vendono o consumano prodotti alimentari e risponde ai requisiti dettati dal sistema HACCP ed ai relativi test previsti dalla Norma UNI 11021:2002.

PLAY&CLEAN® è disponibile sia nella base vendibile bianca, sia nella base converter e può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico S2K®.

CAMPI D'IMPIEGO

PLAY&CLEAN® è idoneo per la protezione e la decorazione di pareti interne in muratura, calcestruzzo, gesso, cartongesso, intonaci a base di leganti idraulici e supporti minerali in genere.

Particolarmente indicato per la decorazione di ambienti maggiormente esposti alla comparsa di macchie dovute a cause accidentali quali cucine, sale da pranzo, soggiorni, camerette dei bambini, aule scolastiche ecc.

PLAY&CLEAN è inoltre idoneo per la Pitturazione di superfici dove sono richiesti frequenti lavaggi per garantire un elevato standard igienico-sanitario.

CARATTERISTICHE TECNICHE

PESO SPECIFICO: 1,35 - 1,45 kg/l.

VISCOSITÀ DI FORNITURA: 10.000-12.000 cps a 23°C (Brookfield, spindle 5, velocità 20 rpm).

RESA TEORICA PER MANO: 12 - 14 m²/l.

La resa può variare in funzione della ruvidità, porosità ed assorbimento del supporto.

RESIDUO SECCO: 60% ± 1%.

SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO: circa 60 micron in 2 mani.

RESISTENZA ALL'ABRASIONE UMIDA: pittura per pareti lavabile o pulibile di classe 1 (secondo le norme EN 13300 ed EN ISO 1199).

BRILLANTEZZA: opaco - angolo di incidenza 85° - riflettanza < 10 (secondo le norme EN 13300 ed EN ISO 2813).

POTERE COPRENTE : classe 1 - ≥ 99,5 % con resa 7 m²/l. (secondo le norme EN 13300 ed ISO 6504-3).

ASPETTO E FINITURA: aspetto opaco; finitura liscia.

LIMITI DI EMISSIONE DI Composti Organici Volatili (VOC): valore limite UE di COV (Direttiva 2004/42/CE) per questo prodotto (Cat. A/a; BA): 75 g/l (2007) ; 30 g/l (2010). PLAY&CLEAN® contiene al massimo 30 g/l di COV.

TABELLA RIASSUNTIVA delle principali sostanze smacchiabili in funzione del tempo di contatto:

| SOSTANZA | RIMOZIONE ENTRO 5 min | RIMOZIONE ENTRO 60 min | RIMOZIONE ENTRO 24 h |
|---------------------------|--------------------------|---------------------------|-------------------------|
| THE' | rimosso | rimosso | rimosso |
| COCA COLA | rimossa | rimossa | rimossa |
| SUCCO DI FRUTTA | rimosso | rimosso | rimosso |
| KETCHUP | rimosso | rimosso | rimosso |
| SALSA DI POMODORO | rimossa | rimossa | rimossa |
| MAYONESE | rimossa | rimossa | rimossa |
| VINO ROSSO * | rimosso | Legg.Visibile | Visible |
| ACETO | rimosso | rimosso | rimosso |
| CAFFE'* | rimosso | Legg.Visibile | Visible |
| OLIO D'OLIVA | rimosso | rimosso | rimosso |
| SANGUE | rimosso | rimosso | rimosso |
| ROSSETTO | rimosso | rimosso | rimosso |
| PENNARELLI per bambini ** | rimossi | rimossi | rimossi |
| EVIDENZIATORI | rimossi | rimossi | rimossi |
| MATITE | rimosse | rimosse | rimosse |



PLAY&CLEAN®

IDROPITTURA OPACA SUPERLAVABILE RESISTENTE ALLE MACCHIE E FACILE DA PULIRE



PRODOTTO CONFORME
ALLE DISPOSIZIONI DEL REGOLAMENTO
(CE) N° 852/2004 (PROTOCOLLO HACCP)



- Il prodotto PLAY&CLEAN® raggiunge le prestazioni ottimali di resistenza alle varie sostanze dopo la completa filmazione/essiccazione che avviene in circa 10 gg a T=23°C ed U.R.= 65%
- Per facilitare la pulizia delle superfici tinteggiate con il prodotto PLAY&CLEAN® si raccomanda l'impiego di spugne morbide e di acqua miscelata con il sapone neutro; evitare l'uso di spugne o stracci abrasivi.
- Rimuovere l'eccedenza delle varie sostanze con panno di carta prima della pulizia con spugna imbevuta con acqua e sapone neutro.
- ** Alcune tipologie di pennarelli potrebbero non garantire la totale eliminazione della macchia
- * Le macchie generate da caffè e vino rosso possono essere particolarmente difficili da rimuovere; eseguire la pulizia in tempi molto rapidi favorisce una migliore rimozione della macchia.

MODO D'IMPIEGO

PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

su superfici nuove, assicurarsi che il supporto sia ben asciutto e stagionato, effettuare eventuali stuccature con TOP STUCK ed applicare una mano di FISSATIVO ACRILICO opportunamente diluito.

Su superfici già Pitturate, si consiglia prima della applicazione del PLAY&CLEAN®, di eliminare eventuali elementi distaccanti come polvere, oli e/o grassi o parti in fase di distacco e poi procedere come su muro nuovo. Vecchie pitture a tempera devono essere rimosse mediante raschiatura dopo averle preventivamente inumidite.

APPLICAZIONE: PLAY&CLEAN® può essere applicato con pennello di pura setola, rullo di lana oppure a spruzzo.

ESSICCAZIONE a 20°C e 65% U.R.: fuori polvere dopo circa 2 ore , in profondità dopo circa 24 ore.

TEMPO FRA UNA MANO E L'ALTRA: almeno 5 - 6 ore a 20°C.

DILUIZIONE : 5 ÷ 10% con acqua.

CONDIZIONI AMBIENTALI: il prodotto può essere applicato a temperature (dell'ambiente e/o del supporto) comprese tra 5°C e 35°C.

PULIZIA DEGLI ATTREZZI: con acqua subito dopo l'uso.

