

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

# BK LAK

## SMALTO IDRODILUIBILE PER SUPERFICI MURALI

### PROPRIETÀ DEL PRODOTTO

BK LAK è uno smalto murale acrilico idrodiluibile per interno ed esterno, formulato a base di copolimeri acrilici in emulsione acquosa, pigmenti purissimi, cariche pregiate, addensanti, coalescenti, un particolare antimuffa da parete (®Preventol della Bayer) ed additivi vari di primissima qualità che gli conferiscono le seguenti caratteristiche: **OTTIMA COPERTURA - ECCEZIONALE LAVABILITÀ - OTTIMA ADESIONE ANCHE SU SUPPORTI DIFFICILI - BASSA PRESA DI SPORCO - ANTIPOLVERE - SMACCHIABILE - BUONA TRASPIRABILITÀ - AZIONE PREVENTIVA VERSO LA PROLIFERAZIONE DI NUOVE MUFFE IN PARETE.**

La particolare formulazione del BK LAK consente di effettuare le riprese sulle mani intermedie o di finitura e di mascherare le eventuali piccole imperfezioni del supporto.

Il film essiccato di BK LAK oppone una elevata resistenza allo sfregamento ed al lavaggio con detergenti igienizzanti non alcolici e risulta quindi facilmente smacchiabile.

BK LAK è disponibile sia nella base vendibile bianca, sia nella base neutra e può essere colorato utilizzando il sistema tintometrico Speedy ColorManager.

BK LAK è un prodotto a basso impatto ambientale, non infiammabile, particolarmente indicato nel settore alimentare 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).

BK LAK è un prodotto certificato dalla SSOG (Stazione Sperimentale per le industrie degli Oli e dei Grassi) di Milano (Rapporto di Prova n° 12LA01662), 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.

### CAMPI D'IMPIEGO

BK LAK è idoneo per decorare pareti interne ed esterne in muratura, superfici in calcestruzzo, superfici in gesso e cartongesso, intonaci a base di leganti idraulici e supporti minerali in genere. Può essere applicato anche su vecchie pitture e rivestimenti di natura organica o minerale purché asciutti e compatti.

BK LAK è particolarmente consigliato per la pitturazione di grandi superfici dove sono richiesti frequenti lavaggi per garantire un elevato standard igienico-sanitario, come scuole, asili, ospedali, bar, ristoranti, macellerie, caseifici, pastifici, ambienti dove vengono prodotti packaging per alimenti e locali pubblici in genere.

L'elevata resistenza agli agenti atmosferici, rende BK LAK idoneo anche all'impiego in esterni.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

#### PESO SPECIFICO:

BK LAK Lucido: 1,2 - 1,25 kg/l.  
BK LAK Satinato: 1,28 - 1,33 kg/l.  
BK LAK Opaco: 1,29 - 1,34 Kg/l.

#### VISCOSITÀ:

6000 - 8000 Cps (brookfield, spindle 5, velocità 20 rpm).

#### SPESSORE MEDIO DEL FILM ESSICCATO:

Circa 50 micron in 2 mani.

#### RESIDUO SECCO:

BK LAK Lucido: 46% ± 1%.  
BK LAK Satinato: 49% ± 1%.  
BK LAK Opaco: 51% ± 1%.

#### ASPETTO E FINITURA:

BK LAK Lucido: (Brillantezza > 60 gloss - angolo 60°)  
Finitura liscia.  
BK LAK Satinato: (Brillantezza > 10 gloss - angolo 85°)  
Finitura liscia.  
BK LAK Opaco: (Brillantezza < 10 gloss - angolo 85°)  
Finitura liscia.

#### LIMITE DI EMISSIONE DI COV (COMPOSTI ORGANICI

**VOLATILI):** Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/b; BA): 150 g/l (2007); 100 g/l (2010). BK LAK LUC/SAT contiene al massimo 100 g/l di COV.

Valore limite UE di COV (direttiva 2004/42/CE) per questi prodotti (Cat. A/a; BA): 75 g/l (2007); 30 g/l (2010). BK LAK OPACO contiene al massimo 30 g/l di COV.

### MODO D'IMPIEGO

#### PREPARAZIONE DEL SUPPORTO:

- SU SUPERFICI INTERNE 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. Nel caso di supporti molto assorbenti come il cartongesso, applicare una mano di ISOLANTE 55 opportunamente diluito.
- SU SUPERFICI INTERNE GIÀ PITTURATE, se la pittura preesistente è in buono stato, pulire superficialmente carteggiando e sgrassando eventuali tracce di sporco e poi procedere come su superfici nuove. Se la pittura preesistente è una tempera, rimuovere ogni traccia di sporco, effettuare eventuali stuccature e poi isolare con una mano di ISOLANTE 55 opportunamente diluito.
- SU SUPERFICI MURALI ESTERNE, accertarsi che il supporto sia asciutto, asportare ogni traccia di pittura non perfettamente aderente, se necessario ripristinare con apposita malta della linea HEX ed imprimere con una mano di FISSATIVO ACRILICO opportunamente diluito. Nel caso di fondi vecchi o friabili, imprimere con FISSATIVO AL SOLVENTE FORTE senza alcuna diluizione. Se si è in presenza di un fondo non friabile ma con presenza di rappezze e stuccature, è consigliato l'uso di ISOLANTE 55 come mano di imprimitura.

# BK LAK

## SMALTO IDRODILUIBILE PER SUPERFICI MURALI

### CARATTERISTICHE TECNICHE/APPLICATIVE

	Diluizione% con Acqua		Resa per mano	Strumenti di applicazione			Tempi di essiccazione		Resistenza all'abrasione
	1° mano	2° mano	m <sup>2</sup> /l.	Pennello	Rullo	Spruzzo	Secco al tatto (h)	Sovraverificabile (h)	UNI EN 13300
<b>BK LAK Lucido</b>	10-15%	5-10%	14-15	SI	SI	NO	2	5-6	Classe 1
<b>BK LAK Satinato</b>	10-15%	5-10%	14-15	SI	SI	NO	2	5-6	Classe 1
<b>BK LAK Opaco</b>	10-15%	5-10%	14-15	SI	SI	NO	2	5-6	Classe 1

#### APPLICAZIONE:

BK LAK può essere applicato con pennello di pura setola, rullo di lana a pelo corto.

#### 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 immediatamente dopo l'uso.

#### CONFEZIONI DI VENDITA:

BK LAK Lucido: Base bianca 0,75 L - 4L - 13L.

Converter: 0,900 Kg - 3,8 Kg - 12,5 Kg.

BK LAK Satinato: Base bianca 0,75L - 4L - 13L.

Converter: 0,900 Kg - 4,2 kg - 13,7 kg.

BK LAK Opaco: Base bianca 0,75L - 4L - 13L.

Converter: 0,900 Kg - 4,2 kg - 13,7 kg.

#### COLORI DISPONIBILI:

Bianco.

#### CONSERVAZIONE E STOCCAGGIO:

Se il prodotto è stoccato in luogo fresco, asciutto ed al riparo dal gelo, si conserva per almeno 18 mesi a partire dalla data di acquisto.

#### NOTE:

Questo documento è stato redatto al meglio delle nostre conoscenze tecniche e scientifiche.

La Di Donato SpA non si assume alcuna responsabilità circa i risultati ottenuti nell'impiego di questo prodotto in quanto le condizioni e le modalità applicative non sono da noi controllabili.

Consigliamo pertanto di verificare preliminarmente l'idoneità del prodotto al caso specifico.