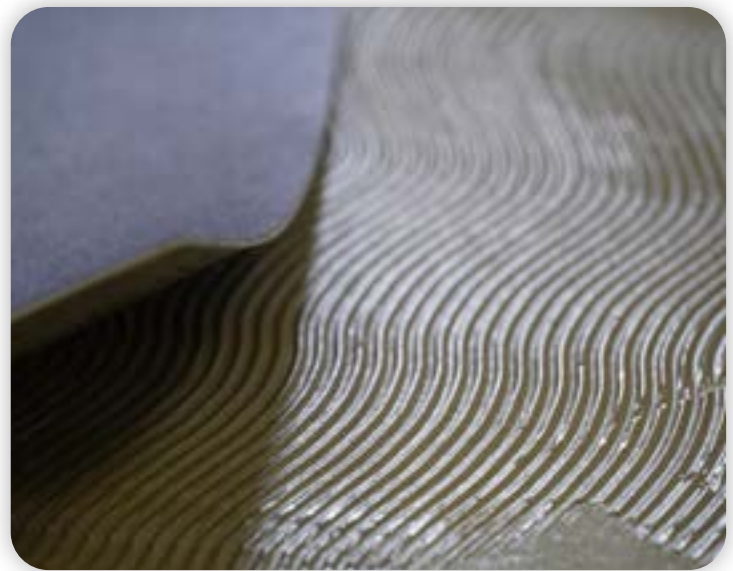


# Lechner

SOLUTIONS FOR PROFESSIONAL CONSTRUCTION



## CAMPI DI APPLICAZIONE



LINEA RESILIENTI



LINEA LEGNO



LINEA NAVALE



LINEA ERBA SINTETICA



LINEA ATTREZZATURE E ACCESSORI

# HYCOL KD

ADESIVO ACRILICO UNIVERSALE A LUNGO TEMPO APERTO PER LA POSA DI PAVIMENTI RESILIENTI

## DESCRIZIONE E IMPIEGHI PRODOTTO PER ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Adesivo acrilico universale in dispersione acquosa, idoneo per la posa di pavimenti di PVC omogeneo ed eterogeneo in teli e piastre, gomma civile in teli e piastre fino a 2 mm, vinile semiflessibile, vinile su schiuma, sughero supportato su PVC, su sottofondi assorbenti. Prodotto conforme alla Direttiva 2014/90/UE sull'equipaggiamento marittimo.

### CARATTERISTICHE DEL PRODOTTO



**Applicazione**  
Spatola dentata Lechner n. 1 - 2



**Adatto per uso interno**



**Adatto per sedie a rotelle**

**Tempo di attesa**  
10 minuti

**Tempo aperto**  
50 minuti

**Tempo di pedonabilità**  
6 ore

**Tempo di presa finale**  
48-72 ore



**Aspetto**  
Pasta



**Colore**  
Bianco



**Base chimica**  
Resine acriliche in dispersione acquosa



**Magazzinaggio**  
12 mesi nelle confezioni originali sigillate



**Consumo**  
300 g/m<sup>2</sup>



**Temperatura di utilizzo**  
+10 - +30 °C

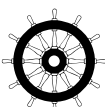


**Pulizia**  
Acqua (finché il prodotto è fresco)



**Teme il gelo**

### CERTIFICAZIONI



Prodotto certificato conforme alla direttiva 2014/90/UE

### MODALITÀ D'USO

Il sottofondo deve essere planare, assorbente, compatto, sano, pulito, stagionato, uniformemente asciutto ed esente da sostanze distaccanti quali oli, cere, eccesso di polvere, ecc. Nel caso di presenza di crepe o fessure, queste vanno riparate con SIGEPOX. Contenuto massimo di umidità consentita:

- Sottofondi cementizi max. 2,0%; con riscaldamento a pavimento 1,7%.
- Sottofondi in gesso o anidrite max. 0,5%; con riscaldamento a pavimento 0,2%

Per valori di U.R. superiori contattare l'Ufficio Assistenza Tecnica Lechner S.p.A.

Nel caso di superfici spolveranti, non sufficientemente compatte o molto assorbenti, è necessario intervenire con opportuni primers quali PRIMER 99 o PRIMER AC PLUS. Supporti assorbenti che presentino un piano di posa non sufficientemente planare od in quota possono essere regolarizzati con livellanti cementizi della Serie FIBRODUR NAVY previa preparazione della superficie con PRIMER 99 come promotrice di adesione. Sottofondi che al momento della posa del pavimento presentino ancora un eccessivo grado di umidità residua vanno preparati con un idoneo trattamento impermeabilizzante da eseguirsi con uno dei seguenti prodotti: PRIMER PU 150 SPEED, PRIMER PU 300, EPOPRIMER o TRIX a seconda dell'assorbimento della superficie, sabbiati e successivamente rasati.

Applicare il collante sul sottofondo con spatola dentata di opportune dimensioni, lavorandolo al fine di inglobare l'eventuale polverosità residua superficiale. Attendere la parziale essiccazione dell'adesivo (almeno 10 minuti circa), a seconda della quantità applicata e dell'assorbimento del sottofondo e procedere quindi alla posa dei teli o delle quadrotte sul collante, che deve essere ancora in grado di bagnare il retro del rivestimento, massaggiandoli ed esercitando una pressione uniforme su tutta la superficie per garantire il completo contatto con l'adesivo. Il pavimento, una volta incollato, deve essere massaggiato dal centro verso l'esterno per migliorare l'adesione ed eliminare eventuali bolle d'aria.

### ALTRE INFORMAZIONI

Togliere dagli imballi i rivestimenti da incollare alcune ore prima della posa adagiandoli sul pavimento in modo da ridurre le tensioni e favorire l'acclimatamento

con l'ambiente di lavoro. I tempi di applicazione e di incollaggio indicati nelle caratteristiche sono riferiti ad una temperatura ambientale di +20°C ed un'umidità relativa dell'aria del 50%. Ambientare il prodotto alle temperature di utilizzo.

### ISTRUZIONI

**PER LA SICUREZZA E LO SMALTIMENTO:** Prima di utilizzare il prodotto consultare la relativa scheda dati di sicurezza. Durante l'uso si consiglia di proteggersi le mani con guanti ed attenersi alle norme di sicurezza in vigore. Non gettare eventuali residui nel terreno, nei corsi d'acqua o nelle fognature. Per lo smaltimento del prodotto e degli altri rifiuti derivanti dall'attività, attenersi scrupolosamente a quanto disposto dal DLgs. 152/2006 e s.m.i. (Testo Unico Ambientale). Per ulteriori informazioni rivolgersi al nostro Ufficio di Assistenza Tecnica. Il contenuto della presente scheda integra e sostituisce annullandolo quello della precedente.

**AVVERTENZE:** I dati forniti nella presente scheda tecnica rispecchiano le ns migliori conoscenze teoriche e pratiche. Poiché tuttavia non ci è possibile entrare in ogni particolare tali informazioni non vanno considerate come impegnative. Nei casi di dubbio, rivolgersi ai ns uffici tecnici.