

# KEMPEROL AC SPEED + KEMPERDUR AC

Soluzione terrazzi e balconi

**Rapido  
Durevole  
Sicuro**

# Balcone rinnovato in un solo giorno!

Con il sistema terrazzi di KEMPER SYSTEM, le superfici più piccole (come i balconi) possono essere ripristinate in una sola giornata di lavoro! Grazie alle resine PMMA dei prodotti KEMPERTEC AC PRIMER, KEMPEROL AC SPEED, KEMPERDUR AC e KEMPERDUR AC FINISH il problema di infiltrazione viene risolto in brevissimo tempo.

## UNA SOLUZIONE RAPIDA

KEMPEROL AC Speed è un impermeabilizzante liquido a polimerizzazione particolarmente rapida composto da una resina a base di polimetilmetacrilato (PMMA) che ha superato numerosi test di qualità con prove effettuate secondo ETAG 005. Il materiale è già calpestabile dopo soli 35 minuti (a +20°C) e può essere rivestito dopo 60 minuti dall'applicazione. La presenza del tessuto garantisce l'impermeabilità del manto per almeno 10 anni.

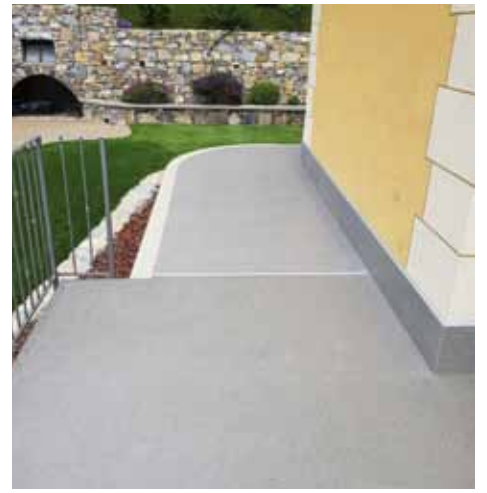
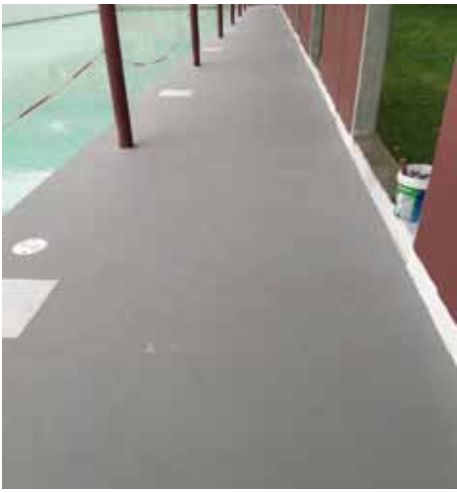
Grazie al massetto autolivellante KEMPERDUR AC e alla finitura colorata KEMPERDUR AC FINISH (anch'esse costituite con la medesima resina PMMA) è possibile proteggere la membrana impermeabile per aggiungere resistenza all'usura e pregio estetico, personalizzando l'aspetto superficiale.



## SICUREZZA DUE IN UNO

Balconi, terrazzi, passerelle e ballatoi possono essere impermeabilizzati e rinnovati in modo rapido, efficiente e professionale. Con uno spessore di soli 5 mm, il tappetino realizzato con KEMPEROL AC Speed e i prodotti KEMPERDUR AC è in grado di offrire un'impermeabilizzazione garantita e decorazioni estetiche del tutto originali. I prodotti a base di PMMA si presentano in confezioni contenenti la resina liquida a cui va aggiunto l'apposito catalizzatore in polvere che va dosato in funzione della temperatura di utilizzo.

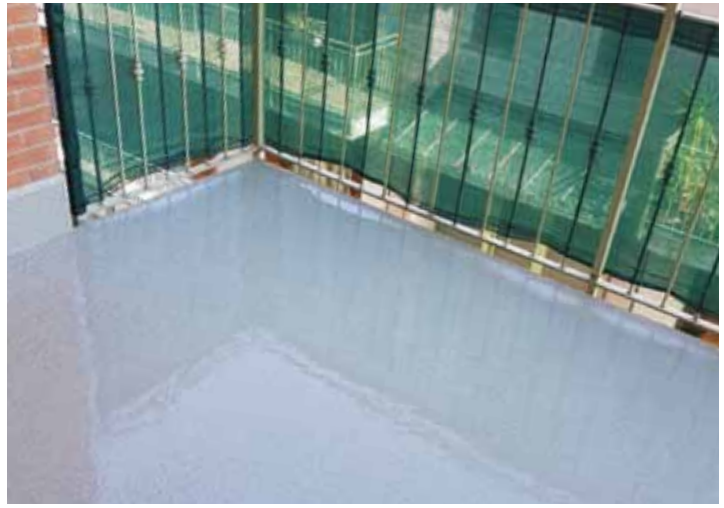




## TUTTI I VANTAGGI A COLPO D'OCCHIO

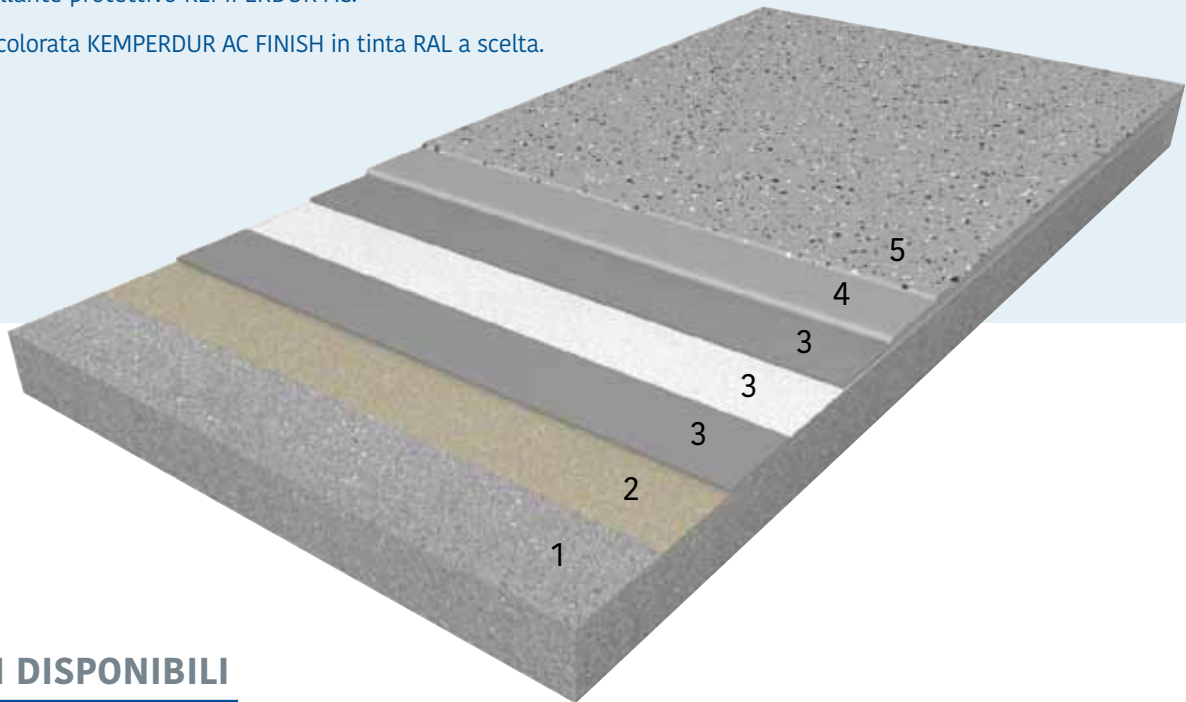
- Perfetta adesione ad ogni superficie a prescindere dalla geometria e dal materiale.
- Solo 5 mm di spessore da applicare sopra la vecchia superficie.
- Meno di 10 kg al metro quadro di sovraccarico aggiuntivo.
- Nessuna demolizione, nessuna ricostruzione, rumori dei lavori quasi assenti.
- Tempi di applicazione ridotti al minimo: meno trasferte per l'applicatore, meno disagi per l'utente.
- Rischi di applicazione legati alle condizioni meteorologiche quasi azzerati.
- Impermeabilizzazione garantita almeno 10 anni.
- Personalizzazione unica dell'aspetto estetico del manto.





## COMPOSIZIONE DEL SISTEMA

1. Supporto (calcestruzzo, pietra, piastrelle, ecc).
2. Promotore d'adesione KEMPERTEC AC PRIMER.
3. Impermeabilizzazione garantita KEMPEROL AC SPEED, rinforzata con tessuto.
4. Autolivellante protettivo KEMPERDUR AC.
5. Finitura colorata KEMPERDUR AC FINISH in tinta RAL a scelta.



## COLORI DISPONIBILI

È possibile colorare la superficie con KEMPERDUR AC FINISH, disponibile nei seguenti colori:



## STEP APPLICATIVI

Il supporto deve essere asciutto, solido, pulito e privo di qualsiasi sostanza che possa comprometterne l'adesione.

Prima di iniziare l'applicazione di **KEMPERTEC AC PRIMER**, occorre preparare adeguatamente il supporto con un trattamento abrasivo.

### • 9:00 - 9:15

Mescolare la quantità necessaria di catalizzatore in polvere nel **KEMPERTEC AC PRIMER** e applicare in una mano.



**KEMPERTEC AC PRIMER**



SCHEDA TECNICA

### • 9:45 - 12:15

Allo stesso modo, preparare l'impermeabilizzazione **KEMPEROL AC SPEED** con il catalizzatore e applicare immediatamente. Devono essere applicati due terzi del materiale sotto il tessuto, avendo cura di stenderlo senza pieghe e bolle e un terzo del rimanente materiale sopra al tessuto fino a saturazione.



**KEMPEROL AC SPEED**



SCHEDA TECNICA

### • 13:15 - 13:45

Per il rivestimento autolivellante, oltre al catalizzatore, aggiungere a **KEMPERDUR AC** la miscela di inerti **KEMPERDUR AC QUARZO** e mescolare utilizzando un miscelatore a bassa velocità. Stendere uniformemente sulla superficie preparata utilizzando una spatola dentata in modo da ottenere uno spessore superficiale di circa 2 mm. Aiutare a distendere l'autolivellante impiegando un rullo frangibolle.



**KEMPERDUR AC**



SCHEDA TECNICA

### • 14:45 - 15:00

A piacere, si può personalizzare la superficie con **KEMPERDUR AC FINISH** colorato in tinta RAL. Lo spolvero di microchips **KEMPERDUR CS** nel rivestimento appena applicato rende la superficie antisdrucciolo e dona un elegante aspetto al pavimento.



**KEMPERDUR AC FINISH**



SCHEDA TECNICA

### • Dalle 16.00

**Prendere il sole sul balcone!**

