

## Scheda Tecnica

Cod. Art.: PKRU010X | Rev.: 2012-08-07

# PARKETTKOLL TOP RU

**Collante monocomponente in dispersione acquosa**



### α Descrizione

PARKETTKOLL TOP RU è un collante monocomponente a base di resine sintetiche in dispersione acquosa trattate con colloidale protettore a base di alcool polivinilico, con diametro medio delle particelle 0,5÷3 μ. Queste particolari resine in dispersione e la presenza di particolari coalescenti, rendono PARKETTKOLL TOP RU particolarmente "affine al legno" facilitando la penetrazione del collante nelle fibre legnose, creando in tal modo una "forza di presa" decisamente superiore alla media (anche su legni particolarmente duri a fibra molto compatta).

### α Caratteristiche

Rapporto di catalisi	monocomponente
Temperatura di applicazione	+10°C ÷ +25°C
Applicazione	spatola dentata n. 5
Pot-Life	n.a.
Tempo aperto massimo	15' <sup>(1)</sup>
Indurimento	2-3 gg <sup>(1)</sup>
Resa	900-1300 g/m <sup>2</sup> in funzione del sottofondo.
Colore	rovere, noce, afrosia
Stabilità al magazzinaggio	1 anno <sup>(2)</sup>
Confezioni	10 kg - 20 kg
Pulizia attrezzi	acqua (ad adesivo fresco)

1 a 20°C e 65% di U.R.

2 in contenitori originali chiusi e a temperatura compresa tra i +10° e i +25°C

### α Condizioni di posa

#### ◇ Sottofondo

asciutto, sano, non spolverante e non eccessivamente ruvido.

#### ◇ Umidità del sottofondo

2,0% max per sottofondi cementizi.

#### ◇ Umidità del legno

9±2%

### α Modalità d'uso

In presenza di sottofondi sani, stendere PARKETTKOLL TOP RU con spatola dentata in modo uniforme lavorandolo in modo da incorporare l'eventuale polvere presente sul sottofondo. I sottofondi eccessivamente assorbenti o polverosi vanno preventivamente trattati con PRYMER W diluito 1 a 5 con acqua (vedi relativa scheda tecnica). Sul collante appena steso, prima che si formi la pelle superficiale, al fine di non compromettere le caratteristiche finali dell'incollaggio, posare le tavolette di legno che vanno accostate e "battute" in modo omogeneo per far aderire

l'adesivo su tutta la superficie del legno. La successiva levigatura deve essere effettuata non prima di 10 giorni dalla posa del parquet.

### α Caratteristiche di pericolo

- Nessuna.

### α Web link

Accertati di possedere la versione più recente di questa scheda tecnica, scaricabile dal seguente link:



[http://www.chimiver.com/tds/IT\\_PARKETTKOLL\\_TOP\\_RU.pdf](http://www.chimiver.com/tds/IT_PARKETTKOLL_TOP_RU.pdf)

Le presenti informazioni sono redatte in base alle nostre migliori conoscenze tecniche ed applicative e sono indicazioni di carattere generale che non vincolano in alcun modo la nostra Azienda. Ogni caso specifico dovrà essere sottoposto ad una prova pratica da parte dell'utilizzatore che si assume la responsabilità dell'esito finale del lavoro.