

CARVER S.r.l.
Via Giovanni XXIII, 36
20090 Rodano (MI) ITALY
Tel. (02) 95.00171 (r.a.)
Fax (02) 95.320.921
internet: www.carver.it



AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
AMBIENTALE CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 14001:2004 =

AZIENDA CON SISTEMA DI GESTIONE
PER LA QUALITÀ CERTIFICATO DA DNV
= UNI EN ISO 9001:2008 =

BOLLETTINO TECNICO

rev. 9 del 30/03/10

HW90 (pulitore)

cod. SO7650

DATI TECNICI *(riferiti a temperatura ambiente di +23°C e umidità relativa del 65%)*

Viscosità	12" F4 ± 2" F4
Peso specifico	0.80 ± 0.02
Essiccazione	15 minuti
Sovrapplicabilità dopo / entro	15 min. / 12 ore
Resa	25 - 30 m ² /lt
Contenuto VOC %	95% ± 1%

DESCRIZIONE

Pulitore sgrassante a base alcolica addizionato con promotori di adesione. Il suo utilizzo migliora notevolmente l'adesione degli adesivi bicomponenti epossidici e mono/bicomponenti poliuretanicici su superfici lisce e compatte (ceramica, marmo).

HW90 è un prodotto monocomponente pronto all'uso.

APPLICAZIONE

Verificare che il supporto da trattare sia sano e non presenti tracce di olio, grasso, vernice o cera. Abradere la superficie con dischi abrasivi in carborundum ed eliminare perfettamente la polvere prodotta. Passare su tutta la superficie uno straccio imbevuto di HW90. Attendere 15 minuti e procedere all'incollaggio del parquet con E90, EPOCOL, P39, ISOCOL, ISOCOL FRON, PU-Z500. Nel caso l'operazione non venga conclusa nell'arco di 12 ore, è necessario ripetere il trattamento con HW90.

AVVERTENZE

- Si raccomanda di acclimatare e di applicare il prodotto ad una temperatura ambiente compresa fra +15° e 35°C con umidità relativa compresa fra il 10% e il 70%.

Non gettare eventuali residui nel terreno o nelle fognature!

Il prodotto si conserva per almeno 12 mesi, se immagazzinato in luogo fresco e asciutto, nel contenitore originale non aperto.

N.B. Le informazioni contenute nel presente bollettino tecnico sono elaborate sulla base delle nostre migliori esperienze e conoscenze, ma si intendono fornite senza alcuna garanzia, poiché le condizioni e modalità di applicazione del prodotto sono al di fuori del nostro controllo.