

**EURO-WOOD****Abbeizer Express (Decapant)****8313000300**

Decapant universal gel pentru uz profesional si DIY

Descrierea produsului

Decapant ultra eficient sub forma de gel, ce poate fi utilizat si pe suprafete verticale.

Produs special creat pentru indepartarea straturilor vechi de vopsea pe baza de apa de pe ferestre. Datorita evaporarii lente, este posibil sa indemartati straturile vechi de vopsea dintr-o singura aplicare.

Produsul este conceput fara adaos de hidrocarburi.

Domenii de utilizare

Pentru decaparea tuturor suprafetelor din lemn, cum ar fi ferestre, usi, balustrade, mobilier etc.

Instructiuni de utilizare

Inainte de utilizare, omogenizati foarte bine produsul

Temperatura de aplicare a produsului trebuie sa fie de minim +15 C° pana la 25 C°, deasemene umiditatea trebuie sa fie intre 40- 80%

Se recomanda a se face un test inainte de utilizare

Garniturile (chedere) si profilele de etansate trebuiesc izolate cu banda de protectie, inainte de folosirea decapantului.

Elementele din materiale metalice neferoase pot suferi schimbari cromatice sub influenta decapantului ADLER Abbeizer Express

Timpul de reactie a decapantului este de 10 minute

Timpul de reactie a decapantului poate sa difere in functie de tipul de vopsea, grosimea stratului, vechimea finisajului, temperatura, etc

Evitati expunerea directa la soare (uscarea rapida).

Indeparta-ti straturile vechi de vopsea umflata utilizand un razuitoar tip ADLER Lackziehklingen 9591001.

Curatati bine cu apa suprafata dupa decapare pentru a preveni o schimbare a culorii straturilor urmatoare de lac sau vopsea.

Mod de aplicare

Metode de aplicare	Pensulare
Cantitate aplicata (mp/l)	Aprox 4-5

Produsul se livreaza gata de aplicare.

Aplicati decapantul pe suprafata pana la saturatie.

Umiditatea, forma, piesei, temperatura, pot influenta consumul si timpul de reactie pe suprafata.

Dimensiuni recipiente

500 ml

Depozitare/durabilitete

Un an in recipient original sigilat

Depozitati in locuri racoroase dar ferite de inghet sau temperaturi ridicate (mai mari de 30° C).

