

(denumire veche: DisboXID 903 EP-Rapid)

DisboADD 903 Beschleuniger für EP-Harze

Accelerator pentru anumite produse epoxidice de grunduire și de finisare.



Descrierea produsului

Domeniu de utilizare	Pentru accelerarea solidificării, precum și reducerea timpilor de așteptare dintre straturi la produsele DisboXID 460, DisboXID 461, DisboXID 462, DisboPOX 475 SL și DisboPOX 475 OS.	
Proprietăți	Grăbește solidificarea, astfel reduce timpii de așteptare între aplicarea straturilor, de asemenea suprafețele obținute pot fi solicitate mecanic într-un timp mai scurt.	
Liant	Material pe baza unei poliamine terțiare.	
Ambalaje/Capacitate recipient	Canistre în carton: 6 x 0,5 Litrii	
Culoare	Transparent	
Depozitare	În anumite situații, produsul DisboADD 903 Beschleuniger poate crește tendința de îngălbenire a produsului tratat, însă funcționalitatea acestuia nu va fi afectată.	
Date tehnice	■ Densitate	cca 1,0 g/cm ³

Prelucrare

Suporturi recomandate	Pentru tipurile și pregătirea suportului, vă rugăm citiți fișele tehnice aferente produselor aplicate.
Modul de preparare	Mai întâi acceleratorul se introduce în întăritor în cantitatea corespunzătoare și se omogenizează cu un mixer electric (400 rot./min.). Ulterior întăritorul se introduce în masa de bază și se amestecă intens până ce se obține un material omogen și fără dungi. La final, materialul se toarnă într-un alt recipient (curat) și se omogenizează din nou.
Raport de amestec	<p>DisboXID 460: Max. 3 canistre a câte 0,5 litrii DisboADD 903 Beschleuniger la un recipient de 25 kg</p> <p>DisboXID 461: Max. 2 canistre a câte 0,5 litrii DisboADD 903 Beschleuniger la un recipient de 30 kg</p> <p>DisboXID 462: Max. 3 canistre a câte 0,5 litrii DisboADD 903 Beschleuniger la un recipient de 25 kg Max. 1 canistră a 0,5 litrii DisboADD 903 Beschleuniger la un recipient de 10 kg</p> <p>DisboPOX 475 SL și OS: Max. 2 canistre a câte 0,5 litrii DisboADD 903 Beschleuniger la un recipient de 30 kg</p>



Compoziția straturilor	Citiți fișa tehnică a produselor aferente.
Condiții de aplicare	Temperatura materialului, a mediului de lucru și a stratului suport: Min. +10°C, max. +30°C. Umiditatea relativă a aerului nu are voie să depășească 80%. Temperatura stratului suport trebuie să fie întotdeauna cu 3°C mai mare decât temperatura punctului de rouă.
Timpii de așteptare	Citiți fișa tehnică aferentă produsului aplicat.
Uscarea/Timpul de uscare	Citiți fișa tehnică aferentă produsului aplicat.
Curățarea instrumentelor de lucru	Imediat după utilizare sau în cazul pauzelor mai lungi de lucru, cu solventul DisboADD 419 Reiniger/Verdüner.

Recomandări

Fraze de pericol și de precauție (valabile la data publicării)	Utilizare limitată numai în scopuri profesionale. Provoacă arsuri grave ale pielii și lezarea ochilor. Poate provoca o reacție alergică a pielii. Evitați orice contact cu ochii, pielea sau îmbrăcămintea. Spălați-vă pielea bine după utilizare. Purtați mănuși de protecție/echipament de protecție a ochilor. ÎN CAZ DE ÎNGHIȚIRE: clătiți gura. NU provocați vomă. ÎN CAZ DE CONTACT CU PIELEA (sau părul): scoateți imediat toată îmbrăcămintea contaminată. Clătiți pielea cu apă/faceți duș. ÎN CAZ DE CONTACT CU OCHII: clătiți cu atenție cu apă timp de mai multe minute. Scoateți lentilele de contact, dacă este cazul și dacă acest lucru se poate face cu ușurință. Continuați să clătiți. Sunați imediat la un CENTRU DE INFORMARE TOXICOLOGICĂ sau un medic. Conține: 2,4,6-Tris(dimetilaminometil)fenol și Bisfenol. Pentru întrebări legate de persoanele alergice contactați: Institutul Național de Sănătate Publică, str. Dr. Leonte Anastasievici, nr.1-3, sector 5, 050463 București, Număr de telefon ce poate fi apelat în caz de urgență: +40 21 318 36 06 (Luni-Vineri între orele 8:00-15:00).
Eliminare	Resturile de material nesolidificat și recipientele cu resturi de material se elimină ca și resturi de vopsele. Resturile de material nesolidificat și ambalajele contaminate se elimină ca și deșeuri periculoase.
Giscode	RE 30
Alte informații	A se citi fișa cu date de securitate a produsului. La utilizarea materialului se vor respecta indicațiile Disbon cu privire la prelucrare.
Asistență tehnică	În această publicație nu pot fi specificate toate suporturile întâlnite în practică, precum și pregătirea acestora din punct de vedere tehnic. În cazul necesității pregătirii unor straturi suport care nu sunt enumerate în această informare tehnică, este necesară consultarea personalului nostru tehnic sau comercial. Vă putem oferi sfaturi detaliate, pentru fiecare obiectiv în parte.
Suport tehnic	☎ 0800.800.600 ✉ tehnic@caparol.ro

Informații tehnice nr. 903 • Ediție: Februarie 2020

Această fișă tehnică s-a editat pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și a experienței noastre. Având în vedere multitudinea tipurilor de straturi suport și condițiile obiectivului, cumpărătorul/aplicatorul este obligat să verifice pe propria răspundere compatibilitatea produsului cu destinația utilizării și cu condițiile individuale de aplicare. În cazul apariției unei ediții mai noi, acest document își pierde valabilitatea. Informați-vă cu privire la actualitatea acestei fișe tehnice accesând www.caparol.ro. Acest document este o traducere a fișei tehnice germane nr. 903 • DisboADD 903 Beschleuniger für EP-Harze • Ediție: Februarie 2020