

gb 4/0213

עמוד 2 / 1

# PU 230-30

צבע פוליאוריתני דו רכיבי 2K לזכוכית – מט משי  
מפרט טכני – TDS



## תיאור המוצר

<b>מטרת השימוש:</b>	צבע פוליאוריתני 2K בייבוש מהיר מאוד מתאים לצביעת זכוכיות באיכות גבוהה ניתן ליישום בהתזה.
<b>מפרט:</b>	<p><b>בסיס המקשר:</b> מערכת פוליאוריתן- CAB</p> <p><b>תכולת מוצקים:</b> 28% - 35% במשקל</p> <p><b>צמיגות הצבע המסופק (DIN 53 211):</b> 30 - 35 שניות, 4 מ"מ DIN</p> <p><b>משקל סגולי (DIN 51 757):</b> 1.00 - 1.20 ק"ג/ליטר</p> <p><b>דרגת ברק (DIN 67 530):</b> 20% - 30% / 60° (משי)</p>
<b>מאפיינים:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- קבוצת מתח כימי B 1</li> <li>- ייבוש מהיר</li> <li>- עמידות גבוהה בקרינה אולטרה-סגולית UV</li> <li>- עמידות מעולה במים</li> <li>- עמידות בחומרים ממסים</li> <li>- עמידות בחום: לזמן ארוך: 80°C; לזמן קצר: 120°C</li> <li>- יכולת הדבקות (DIN 53 151): Gt 0 (טוב מאד)</li> </ul>
<b>אחסון:</b>	באריזה מקורית סגורה: ניתן לאחסון במשך 2 שנים לפחות

## יישום

<b>תנאי טיפול:</b>	מ - 10°C + ולחות יחסית באוויר של עד 80%.																
<b>טיפול מקדים בתשתית:</b>	ניתן להתיז יסוד לזכוכית, או לנגב באמצעות חומר ניגוב פעיל לזכוכית.																
<b>שיטת היישום:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>דילול</th> <th>מס' שכבות</th> <th>קוטר נחיר/דיזה [מ"מ]</th> <th>לחץ [בר]</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>10 - 15 %</td> <td>2 - 4</td> <td>1.3 - 1.5</td> <td>3 - 5</td> </tr> <tr> <td>10 - 15 %</td> <td>2 - 4</td> <td>1.3 - 1.4</td> <td>2.5 - 3</td> </tr> <tr> <td>10 - 15 %</td> <td>-</td> <td>-</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table>	דילול	מס' שכבות	קוטר נחיר/דיזה [מ"מ]	לחץ [בר]	10 - 15 %	2 - 4	1.3 - 1.5	3 - 5	10 - 15 %	2 - 4	1.3 - 1.4	2.5 - 3	10 - 15 %	-	-	-
דילול	מס' שכבות	קוטר נחיר/דיזה [מ"מ]	לחץ [בר]														
10 - 15 %	2 - 4	1.3 - 1.5	3 - 5														
10 - 15 %	2 - 4	1.3 - 1.4	2.5 - 3														
10 - 15 %	-	-	-														
<b>מרסס עליון/דוד לחץ HVLP</b>																	
<b>ציפוי זרימה</b>																	
<b>סוג המדלל:</b>	מדלל אקרילי MIPA 2K THINNER																
<b>סוג המקשה:</b>	Mipa PU 950-10 או Mipa PU 950-25																
<b>יחס ערבוב:</b>	במשקל ובנפח: 10 : 1 (מקשה : צבע)																
<b>ייבוש:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>יבש לאבק</th> <th>ניתן לשיוף</th> <th>אינו דביק</th> <th>ניתן לציפוי חוזר</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>15 - 20 דקות</td> <td>50 - 60 דקות</td> <td>2 שעות</td> <td>-</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td>30 דקות</td> <td>-</td> </tr> </tbody> </table> <p>ייבוש מלא לאחר 2 - 3 ימים (20°C).</p>	יבש לאבק	ניתן לשיוף	אינו דביק	ניתן לציפוי חוזר	15 - 20 דקות	50 - 60 דקות	2 שעות	-			30 דקות	-				
יבש לאבק	ניתן לשיוף	אינו דביק	ניתן לציפוי חוזר														
15 - 20 דקות	50 - 60 דקות	2 שעות	-														
		30 דקות	-														
<b>אורך חיי תערובת:</b>	24 שעות																

גיליון נתונים זה הוא למטרות מידע בלבד! למיטב ידיעתנו, הנתונים המסופקים מציינים לתקן העדכני ומבוססים על שנות ניסיון בייצור המוצרים שלנו. עם זאת, הנתונים אינם מחייבים וניתנים ללא כל אחריות. אנא פעל בהתאם להמלצות המופיעות בגיליון נתוני הבטיחות הרלוונטי ואמצעי זהירות המופיעים על תווית המוצר. אנחנו שומרים לעצמנו את הזכות לבצע הוספות, מחיקות או שינויים במידע בכל עת וללא כל הודעה מראש.

gb 4/0213

עמוד 2 / 2

**PU 230-30**  
צבע פוליאוריתני דו רכיבי 2K לזכוכית – מט משי  
מפרט טכני – TDS



11 - 8 מ"ר / ק"ג (כל שכבת ציפוי)

כוסר כיסוי תיאורטי:

**הוראות מיוחדות**

מיועד לשימוש מקצועי בלבד. חלק מהגוונים עשויים להכיל עופרת, לכן אין להשתמש בהם לגופים שייתכן שימצאו או ילעסו אותם. ניתן לקבל בעקבות דרישה מיוחדת צבעים עם פיגמנטים עמידים במיוחד בפני קרינה אולטרה-סגולה UV. (למשל, לציפוי חזיתות של בניינים). קיימת גם האפשרות לערבב גווני ניאון, שניתן לאחר מכן ליישם בשיטה חד-שכבתית. לצורך זה יש להתייחס לדף המידע על המוצרים "גווני ניאון של Mipa של צבע חד-שכבתי PMI".

**ניקוי הציוד**

יש לנקות את הציוד מיד אחרי השימוש במדלל ניטרוצלולוזי

**סילוק**

על האריזות להיות נקיות, יבשות, חופשיות מחומרים זרים ומרוקנות משאריות. במקרה של אריזות פלסטיק, יש להסיר את הידית המתכתית. על האריזות חייבת להופיע תווית של החומר האחרון שהיה ארוז בהן.

דף מידע זה משמש לידיעה בלבד! הנתונים תואמים למיטב ידיעתנו את חזית הטכנולוגיה ונובעים מנסיון שנרכש במשך שנים רבות של ייצור מוצרינו. עם זאת הנתונים נמסרים ללא התחייבות וללא נטילת אחריות. יש לפעול על-פי דפי נתוני הבטיחות וכן האזהרות על האריזה. אנו שומרים לעצמנו את הזכות לשנות ולהשלים בכל עת את המידע הנמסר ללא הודעה מוקדמת וללא התחייבות למסור עדכון.

MIPA SE · D-84051 Essenbach Germany  
טל: +49-8703-922-0 פקס: +49-8703-922-100  
דרך הצבע בע"מ רח' המרכבה 73 חולון מיקוד 58851 טל: 03-5613885 פקס: 03-5613886  
E-mail: [colorsway@colorsway.com](mailto:colorsway@colorsway.com)