

Plexus Primer PC120

プレクサス プライマーPC120

作成日	2011/3/17
最新改訂日	2013/5/30
文書番号	QO02-PLPIP120

プレクサスPC120は、プレクサス接着剤を用いてアルミニウムやステンレススチール製の部材組立・接着を行う際に接着強度及び耐久性を向上させる化学プライマー/コンディショナーです。(1)速乾性ですので、PC120の塗布後、1～3分で接着剤を塗布できます。一般的に、水や塩分は金属の表面を侵し、これが全体的な強度を弱めることとなります。本プライマーに含まれる活性成分が塩水に対して長期にわたる抵抗力を作り出します。PC120はまた、金属表面の汚れを落とすクリーナーの役目も果たします。多くの場合PC120のご使用は通常の溶剤での汚れ落としの代用となります。PC120はブラシもしくは布等でごく薄く塗布します。赤い色素が入っていますので、塗布した表面が赤みを帯びればプライマーが充分塗布されています。PC120は1クォート(0.946リットル)入りと、100cc入りをご用意しており、塗布面積は46.45㎡/1クォート及び4.9㎡/100ccです。

1. 製品情報	製品番号	荷姿	色調	製品寿命 (@推奨保管温度)
	<input type="checkbox"/> PIP120	クォートボトル	赤	13 ヶ月
	<input type="checkbox"/> PJP100	100mlボトル	赤	13 ヶ月
2. 法規制情報		消防法 第4類アルコール類		

3. 取扱と使用方法

接着面の余分な油や汚れをきれいな布で拭き取り、布、ブラシやスプレー容器を使用して、薄く膜が付くように重ね塗りします。表面が赤みを帯びればプライマーが充分塗布された目安となります。プライマーが乾いたら、接着剤を塗布して下さい。

PC120はまた金属表面の汚れを落とすクリーナーの役目も果たします。多くの場合PC120のご使用は通常の溶剤での汚れ落としの代用となります。PC120はブラシもしくは布等でごく薄く塗布します。赤い色素が入っていますので、塗布した表面が赤みをおびればプライマーが充分塗布されています。プライマーが乾くと接着できます。

注意:PC120は可燃性です。使用後は容器の蓋を閉めて保管してください。皮膚との接触や目に入ることを防止するために、使用時は手袋と安全眼鏡をご着用ください。皮膚に触れた場合は石鹸と水で洗浄してください。万が一目に入った場合は15分間水で洗い流し、医師にご相談ください。飲み込むと身体に害があります。お子様の手の届かないところに保管してください。また、熱、火花、炎などに近づけないようにご注意ください。

取扱い方法および使用方法については、フリーダイヤル(0120-03-4880)までお問い合わせください。

4. 保管と貯蔵寿命

本製品の貯蔵寿命は1. 製品情報 をご参照ください。貯蔵寿命は温度約15℃から30℃の間で保管された場合を基準に算定されています。30℃以上で長期保管すると貯蔵寿命は短くなります。製品は決して凍結しないように気をつけてください。

5. 保証

全てのデータは、ITWの研究室での実測値であり、保証値ではありません。ITWはこのデータに係わる保証や講義について一切の責任を負いかねます。

また、全ての材料の保管や取扱い、使用方法の誤りに起因する結果についての保証は致しかねます。

符記合用語の説明

- (1) すべての被接着体について、選択した接着剤を使って予想される使用状況下で試験を行い、それによって適性を判断されることを強くお勧めします。

輸入・販売元

株式会社 ITW パフォーマンスポリマーズ & フルイズ ジャパン

- 本社 〒564-0053 大阪府吹田市江の木町30-32 TEL:06-6330-7118(代) FAX:06-6330-7083
- 技術サービスフリーダイヤル 0120-03-4880