

水性ポリエチレン系下地調整材

ナルジャスト-P

ナルジャスト-Pは、水性ポリエチレン系下地調整材です。セメントを使用せず、1液型で混合攪拌が不要です。攪拌ミスによる不具合が起こりません。

特長

- 1成分形の下地調整材です。計量・混合・攪拌の手間が掛からず、その不具合も起こりません。
- ポリエチレンエマルジョンと骨材からできています。セメントを使用していません。粉塵が発生しません。
特定化学物質障害予防規則に該当しません。
- コンクリート下地の場合、若干の湿潤状態でも良好な接着力を発揮します。
(既存砂付き保護層に水を含む場合は、乾燥させて施工してください。)
- 防水性能を有しています。降雨後の水切り養生が短縮され工期が短縮されます。
- 形成した調整層は下地から発生する蒸気圧を緩和する性能を持っています。

用途

- 塗膜系防水材の下地形成に使用します。
- 不陸・水勾配修正などカチオン系素地調整材の代わりに使用します。

施工方法

- 金コテによる塗り付けを原則とします。
- 金コテが使用できない場合は、ゴムヘラを使用して塗布します。
- 厚付けする場合は、重ね塗りしてください。

使用上の注意

- 水を添加しないで下さい。希釈できません。
- 塗布後は、乾燥で造膜します。
- 屋内で使用する場合は、硬化を確実にを行うために送風機等で塗布表面の風を循環させて下さい。
- 地下室など漏水している箇所は、塗布前に確実に止水処理を施して下さい。
- 既存防水層から水が出てくる場合、確実に水を抜いてから施工してください。

荷姿

ナルジャスト-P

荷姿 : 16kg ポリペール缶

性 状

材 料 名	ナルジャスト-P
外 観 性 状	乳白色水性エマルジョン
混 合	1 液性で攪拌の必要なし

施工量	0.5~1.0kg/m ² (0.4~0.9mm 厚) 平均 0.75kg/m ² (0.6mm 厚)
可使時間	1 液性なので可使時間の定義は存在しない。 (但し、開封した状態では表面から硬化する)
比重	1. 0 (固形分 7 8 %)
塗工間隔	5℃ : 約 30 時間以上 20℃ : 約 8 時間以上 30℃ : 約 6 時間以上

物 性

項目		試験結果	規格
接着強さ	標準	2. 5 2 N/mm ²	1. 5 N/mm ² 以上
	低温	2. 9 5 N/mm ²	1. 5 N/mm ² 以上
	吸水	2. 2 5 N/mm ²	1. 2 N/mm ² 以上
吸水性		0. 0 5 g	1. 0 g 以下
耐久性		異状なし (1. 8 N/mm ²)	われ、ふくれ、はがれ無 (1. 5 N/mm ² 以上)

規格は、日本下水道事業団コンクリート防食指針素地調整材一種品質規格試験を参考にしています。

成瀬化学株式会社

営業部	東京本店	〒140-0013	東京都品川区南大井六丁目 17 番 7 号	TEL03(3763)4113
	名古屋営業所	〒451-0053	愛知県名古屋市西区栄生一丁目 35 番 20 号	TEL052(586)3811
	大阪営業所	〒530-0047	大阪府大阪市北区西天満 4 丁目 5 - 5	TEL06(6948)8806
	沖縄出張所	〒900-0015	沖縄県那覇市久茂地 1-1-1	TEL06(6948)8806