

7節 アクリル樹脂系非水分散形塗料 (NAD)

7.7.1 一般事項

この節は屋内のコンクリート面、モルタル面等のアクリル樹脂系非水分散形塗料の塗り替え及び新規に塗る場合に適用する。

7.7.2 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り

アクリル樹脂系非水分散形塗料塗りは表7.7.1により、種別は特記による。特記がなければ、B種とする。

表7.7.1 アクリル樹脂系非水分散形塗料塗り

工 程	種別		塗料その他		商 品 名	塗付け量 (kg/m ²)
	A種	B種	規格番号	規格名称		
下地調整	注(1)		素地の乾燥を十分にいき、汚れ及び付着物を除去する。 (注)2、(注)3、(注)4			
1 下塗り	○	○	JIS K 5670	アクリル樹脂系非水分散形塗料	ニッパ°ケンエースG-II 塗料用シナーA 0~10%	0.10
2 研磨紙ざり	○	—	研磨紙P 220~240			
3 中塗り	○	—	JIS K 5670	アクリル樹脂系非水分散形塗料	ニッパ°ケンエースG-II 塗料用シナーA 0~10%	0.10
4 上塗り	○	○	JIS K 5670	アクリル樹脂系非水分散形塗料	ニッパ°ケンエースG-II 塗料用シナーA 0~10%	0.10

(注) 1. 下地調整の種別は、塗料その他の欄による。

2. モルタル面の下地調整は、表7.2.4によるRB種とする。

3. コンクリート面の下地調整は、表7.2.5によるRB種とする。

4. 押出成形セメント板面の下地調整は、表7.2.6によるRB種とする。

* ニッパ°ケンエースG-IIは艶消しです。艶有り仕上げが必要な場合は「ニッパ°ケンエースG-IIグロス」をご使用ください。

* JIS K 5670 規格では下記商品も使用可能です。

●下塗り、中塗り、上塗り

・ ニッパ°ケンエースG-IIグロス

・ ニッパ°ケンエースGアクトII

*下塗り・中塗り・上塗りとも、同一商品をご使用ください。