

# ASAHI BOND

コンクリート防食被覆材

## アサボンCC28T

アサボンCC28TはCC28の上にしごき塗りするエポキシ樹脂防食被覆材で、日本下水道事業団「下水道コンクリート構造物の腐食抑制技術及び防食技術指針・同マニュアル」及び日本農業集落排水協会「コンクリート防食設計指針・施工指針」の品質規格に適合しています。

- 適用工法
- C種      アサボンコートC-3工法
  - D種      アサボンコートD-3工法
  - 3種(その2)      アサボンコート3(2)種工法

■性状

項目	主剤	硬化剤	備考
外観	乳白色液体	淡黄色液体	淡黄色液体
主成分	エポキシ樹脂	変性脂肪族ポリアミン	変性脂肪族ポリアミン
比重	1.4	1.0	JIS K 5400に準ずる(カップ法)
配合粘度	10,000mPa・s		JIS K 6833に準ずる 23℃
配合比	2 : 1		質量比(主剤:硬化剤:骨材)
可使時間	約55分		23℃ 200g
初期硬化	10時間		20℃
完全硬化	7日以上		20℃

- 注意事項  作業場所は十分に換気し、保護具等を着用して下さい。
- 作業服、工具に付着した樹脂は速やかに除去して下さい。
- 体質によってはカブれることがありますので、保護具等を着用し、皮膚に付着した場合は直ちに、石鹼水で洗い流して下さい。
- 皮膚障害、呼吸障害が見られるときは、必要に応じて医師に診察を受けて下さい。
- 使用後は容器の蓋を締めて冷暗所に保管して下さい。
- 使用後は容器の蓋を締めて冷暗所に保管して下さい。
- 使用にあたっては製品安全データシート(MSDS)をお読み下さい。

■ 標準使用量	C種	(アサボンコートC-3工法)	0.30 kg/m <sup>2</sup>
	D種	(アサボンコートD-3工法)	0.30 kg/m <sup>2</sup>
	3種(その2)	(アサボンコート3(2)種工法)	0.35 kg/m <sup>2</sup>

■ 梱包容量

6 kgセット (主剤4 kg、硬化剤2 kg)



本社 / 〒173-0031 東京都板橋区大谷口北町3-7 TEL(03)3972-4929 FAX(03)3972-4856  
新座工場 / 〒352-0012 埼玉県新座市畑中2丁目16番43号 TEL(048)482-6611 FAX(048)482-6610  
大阪営業所 / 〒544-0011 大阪市生野区田島4-5-28 TEL(06)6753-3541 FAX(06)6753-3543  
東北出張所 / 〒982-0003 仙台市太白区郡山谷地田東14-23 TEL(022)247-4678 FAX(022)247-4678  
広島連絡事務所 / 〒733-0034 広島市西区南観音7丁目12番3号 TEL(082)292-6411 FAX(082)232-4404

