

【公報種別】特許法第 17 条の 2 の規定による補正の掲載

【部門区分】第 3 部門第 3 区分

【発行日】平成27年6月18日 (2015.6.18)

【公表番号】特表2013-512971(P2013-512971A)

【公表日】平成25年4月18日 (2013.4.18)

【年通号数】公開・登録公報2013-018

【出願番号】特願2012-541355(P2012-541355)

【国際特許分類】

C 0 9 B 67/44 (2006.01)

C 0 7 D 251/70 (2006.01)

C 0 9 B 57/00 (2006.01)

D 2 1 H 21/30 (2006.01)

D 0 6 M 13/358 (2006.01)

D 0 6 M 101/06 (2006.01)

【 F I 】

C 0 9 B 67/44 D

C 0 7 D 251/70 F

C 0 9 B 57/00 W

C 0 9 B 57/00 Y

D 2 1 H 21/30

D 0 6 M 13/358

D 0 6 M 101:06

【誤訳訂正書】

【提出日】平成27年4月20日 (2015.4.20)

【誤訳訂正 1】

【訂正対象書類名】明細書

【訂正対象項目名】0 0 9 9

【訂正方法】変更

【訂正の内容】

【 0 0 9 9 】

< 使用例 3 >

70部のチョーク (O M Y A から H y d r o c a r b 90の商標名で市販されている)、30部のクレー (I M E R Y S から K a o l i n S P Sの商標名で市販されている)、42.8部の水、0.6部の分散剤 (B A S F から P o l y s a l z Sの商標名で市販されているポリアクリル酸のナトリウム塩)、20部の50%ラテックス (D o w から D L 921の商標名で市販されているスチレンブタジエンコポリマー)、8部の98~99%の加水分解度および4.0~5.0 m P a . s (20 で4%水溶液) のブルックフィールド粘度を有するポリビニルアルコール10%水溶液 (0.8部の乾燥ポリビニルアルコール) を含むコーティング組成物を製造する。前記コーティング組成物の固体含有量を、水の添加によって約65%に調節し、pHを水酸化ナトリウムによって8~9に調節する。