

Presseinformation

29.08.2016

Ceresit Bautechnik

Innovative Bauwerksabdichtung

Eine professionelle Bauwerksabdichtung ist unabdingbar, um zu verhindern, dass Feuchtigkeit in das Gebäude dringt. Die Henkel-Marke Ceresit hat mit CP 1 Polydicht ein innovatives Produkt entwickelt, das nicht nur sauberer, schneller und effizienter denn je arbeitet, sondern mit der Farbe Weiß auch eine echte Alternative zu schwarzen Bitumendickbeschichtungen darstellt.

Mit den steigenden Anforderungen an die Qualität von Gebäuden ändert sich auch die Wahl der eingesetzten Abdichtung. Der professionelle Anwender findet bei Ceresit passende Systemlösungen, die stetig weiterentwickelt und optimiert werden. Die hauseigene Forschungsabteilung sowie die Produktion unter Einsatz modernster Technologie sorgen in Kombination mit ständigen Materialkontrollen und amtlichen Prüfungen dafür, dass die Systeme allen Normungen entsprechen. Das Ergebnis sind langlebige Lösungen und eine Investition in die Zukunft.

Abdichtung ohne Bitumen

Als Ceresit CP 1 Polydicht auf den Markt brachte, wurde die Marke ihrer Rolle als Innovator sofort gerecht. Diese weltweit erste weiße Dickbeschichtung mit Aktiv-Polymer-Technologie dichtet sämtliche Untergründe dauerhaft ab. Sie bietet die kunststoffmodifizierten gewohnt guten Verarbeitungseigenschaften einer Bitumendickbeschichtung (KMB), verzichtet dabei jedoch auf Bitumen und Lösemittel. Bei der Reaktion der zwei Komponenten verdunstet ein Teil der Feuchtigkeit, während der andere Teil chemisch gebunden wird. Dies führt zu einem geringen Schwund von nur neun Prozent und zu einer Reichweite, die die herkömmlicher KMBs um 20 Prozent übersteigt.





Effektiver und variabler

CP 1 Polydicht ist unkompliziert und effizient in der Anwendung. Die Polystyrolfüllung erleichtert nicht nur das Auftragen, sondern auch das Erreichen der Schichtdicken. Die Abdichtung ist universell auf trockenen und leicht feuchten Untergründen einsetzbar – von Mauerwerk über Estrich, Beton und Putz bis hin zu bituminösen Varianten – und extrem vielseitig in der Anwendung. Im Sanierungsbereich werden alte Bitumenflächen mit CP 1 Polydicht einfach und sicher überarbeitet. Bei Neubauten kommen die helle Optik sowie die damit einhergehende gestalterische Freiheit zum tragen.

Hell und sauber

Frisch angerührtes CP 1 Polydicht lässt sich mit Wasser leicht von Werkzeugen und Kleidung entfernen. Die Arbeitsmaterialien können somit auf mehreren Baustellen verwendet werden, was Geld und Zeit einspart – schwarze Bitumenflecken gehören damit der Vergangenheit an. Stattdessen erhält der Bauherr mit dem strahlenden Weiß einen freundlichen, zeitlosen Farbton, der nach Bedarf mit geeigneten Fassadenfarben angestrichen oder Sockelputzen verputzt werden kann, was die Beständigkeit zusätzlich erhöht.

Mehr unter www.ceresit-bautechnik.de

Ceresit ist eine eingetragene Marke der Henkel Gruppe mit Schutz in Deutschland und anderen Ländern.

Henkel ist weltweit mit führenden Marken und Technologien in drei Unternehmensbereichen tätig: Laundry & Home Care, Beauty Care und Adhesive Technologies. Das 1876 gegründete Unternehmen hält mit fast 50.000 Mitarbeitern und bekannten Marken wie Persil, Schwarzkopf oder Loctite global führende Marktpositionen im Konsumenten- und im Industriegeschäft. Im Geschäftsjahr 2014 erzielte Henkel einen Umsatz von 16,4 Mrd. Euro und ein bereinigtes betriebliches Ergebnis von 2,6 Mrd. Euro. Die Vorzugsaktien von Henkel sind im DAX notiert.

Kontakt Sarah Collas
Telefon +49 211 74005-57
E-Mail s.collas@faupel-pr.de

Holger Elfes +49 211 797-9933 holger.elfes@henkel.com

Henkel AG & Co. KGaA

Fotomaterial finden Sie im Internet unter http://www.henkel.de/presse

Folgendes Fotomaterial ist verfügbar:



CP 1 Polydicht bietet neben seiner weißen Farbe viele weitere Vorteile – überlegene Abdichtqualitäten, eine flexible Verarbeitung und hohe Sicherheitsreserven sind garantiert. (Foto: Ceresit Bautechnik)



Die weltweit erste Aktiv-Polymer-Dickbeschichtung CP 1 Poldydicht kommt komplett ohne Bitumen aus. Dadurch entsteht ein umweltfreundliches und in seiner Anwendung besonders variables Produkt. (Foto: Ceresit Bautechnik)



CP 1 Polydicht dichtet das erdberührte Mauerwerk zuverlässig gegen Bodenfeuchte, nicht stauendes Sickerwasser sowie drückendes Wasser ab. Die enthaltenen Aktiv-Polymere sorgen mittels chemischer Reaktion für viel Flexibilität bei der Auftragung. (Foto: Ceresit Bautechnik)