

Wasserfest und fugenlos

Foto: Porviva

1

■ „Porviva Plato“: Diese großformatigen Verlegeplatten sind genau das Richtige für Kunden, die sich eine fugenarme und pflegeleichte Oberfläche im Nassbereich wünschen, aber keine Fliesen wollen. Flächen von bis zu 4,35 Quadratmetern ohne Fugen sorgen auch in kleinen Räumen für einen großzügigen Eindruck. Aufgrund der geringen Materialstärke sind die „Porviva“-Platten ideal in der Sanierung einsetzbar, denn sie lassen sich unproblematisch auf alten Fliesen verlegen. So entsteht kein Lärm und Dreck, angrenzende Räume können normal genutzt werden. Und das Bad erhält

innerhalb eines Tages ein ganz neues Gesicht!

Aber auch der Fliesenspiegel in der Küche oder andere Wand- und Bodenflächen lassen sich mit „Porviva“ schnell und unkompliziert umgestalten. Die metallisch schimmernden Oberflächen schaffen einen edlen Look. Silber, Aluminium und Edelstahl wirken cool und modern; Gold, Messing, Kupfer und Bronze warm und elegant. Die Kombination mit matten Oberflächen bringt die Flächen zum Strahlen, eine gezielte Beleuchtung verstärkt den Effekt noch. „Porviva“ besteht bis zu 50 Prozent aus recycelten Materialien

wie Metallen, Naturmaterialien, Mineralien oder Naturstein. Jede Platte wird in Deutschland von Hand hergestellt und ist damit ein Unikat. Alle Bestandteile sind lösemittelfrei. Die Oberflächen sind UV-beständig, extrem widerstandsfähig und – trotz der hohen Rutschklasse – pflegeleicht. Die Platten wiegen nur sechs bis neun kg/m² und lassen sich somit leicht von einer Person transportieren und verarbeiten. Sie sind formstabil, aber auch flexibel, so können sie auch auf leicht gekrümmten Flächen eingesetzt werden. Nach dem Bohren der Ausschnitte werden die Platten einfach auf dem Untergrund, im Nassbereich auf der



Foto: Porviva
2



Foto: Schedel Bad + Design GmbH
3



1 Oberfläche „Porviva Metall Spatolo Messing“, pures Messingpulver auf-gespachtelt

2 Auswahl verschiedener Oberflächen

3 „Porviva“ in der Dusche

MATERIAL

Kurz-Infos für Profis

- Anwendung: im Innenbereich an Boden und Wand
- Einsatzbereiche: Feucht- und Nassbereiche, auch in der Dusche
- Geeignet für Fußbodenheizung: ja
- Rutschklasse: R11, auf Wunsch auch R12
- Untergründe: nahezu alle Untergründe, zum Beispiel Beton, Altfliesen, Gipskarton, Holz
- Verarbeitung: verkleben mit flexiblem Fliesenkleber
- Bearbeitung: sägen, bohren, schleifen
- Reinigung und Pflege: einfache Reinigung mit Mikrofasertuch oder -wischer
- Garantie: 2 Jahre

BUCH-TIPP

Praxis-Handbuch Badmodernisierung

Wie Badmodernisierungen optimal geplant und fachgerecht ausgeführt werden, das ist das Thema unserer Autorin Birgit Hansen im Fachbuch „Praxis-Handbuch Badmodernisierung“. Zahlreiche Abbildungen und Tipps geben gestalterische Anregungen und helfen bei der professionellen Ausführung. Alle Infos zur



gebundenen oder der E-Book-Ausgabe finden Sie direkt über den nebenstehenden QR-Code oder unter FLIESEN & PLATTEN im Online-Shop für Bauprofis. www.baufachmedien.de



Verbundabdichtung, verklebt. Der Abstand der Platten untereinander sollte drei bis vier Millimeter betragen, die Fugen werden elastisch verfugt. Eine weitere Nachbearbeitung der Oberfläche ist nicht erforderlich. Auch die Reinigung mit einem Mikrofasertuch oder -wischer ist denkbar einfach. ■



Die Autorin

Diplom-Ingenieurin **Birgit Hansen** leitet das Büro hansen innenarchitektur materialberatung in Köln. Ihre Schwerpunkte sind die Planung privater Bäder im Bestand und die Materialberatung für Planer und Hersteller.

www.hansen-innenarchitektur.de

www.fliesenundplatten.de

Schlagwort für das Online-Archiv

Materialkunde