

Kaldewei
**AWARD-REGEN FÜR
 KEY-PIECE MEISTER-
 STÜCK OYO DUO**

Mit dem Luxsustainability-Konzept zeigt Kaldewei, wie die Verbindung von Nachhaltigkeit und Design im Bereich Badarchitektur durch aussergewöhnliche Produktinnovationen gelingt. Jüngstes Key-Piece dieser Pionierleistung ist die frei stehende Badewanne Meisterstück Oyo Duo von Stefan Diez. Mit ihrem fließenden Egg-Shape-Design ist sie derzeit mit weiteren renommierten Designawards ausgezeichnet worden und avanciert schon kurz nach dem Produktlaunch zu einem der erfolgreichsten und begehrtesten Designstücke von Kaldewei.

kaldewei.com



Mit dieser freistehenden Badewanne wurde aus der Feder von Stefan Diez eine anmutige Designskulptur geschaffen.



PSS-Interservice
**BETON UND NATURSTEIN
 NACHHALTIG SCHÜTZEN**

Draussen kommen Beton und Naturstein oft zum Einsatz. So unterschiedlich deren Struktur, Oberflächendesign und Anwendung so differenziert ist die Anforderung an die Materialien. Es macht einen grossen Unterschied, ob die Materialien stark oder schwach saugfähig sind, die Flächen horizontal oder vertikal eingebaut sind, sie durch einen Dachüberstand geschützt sind oder nicht. Oberflächenspezialisten wie die PSS-Interservice haben da stets das passende Konzept für Oberflächenschutz und Unterhalt. Sie greifen dazu auf ihr eigenes Portfolio an permanenten und reversiblen Oberflächenschutzsystemen zurück, die in internationaler Zusammenarbeit mit führenden Labors entwickelt wurden. Geführt werden die Oberflächenschutzsystemen unter den Marken faceal und PSS20.

Mit dauerhaften Oberflächenschutzsystemen wird auf die Dichte der Untergrundstruktur beispielsweise mit verschiedenen faceal Imprägnierungen gearbeitet. Soll damit gar ein Graffitischutz verbunden sein, werden aus der faceal-Reihe spezielle Hochleistungs-Imprägnierungen mit oleo- und hydrophober Wirkungsweise mit hoher Abriebbeständigkeit angeboten. Das faceal Portfolio wird nun sukzessive um face-

al Plant B Systeme erweitert. Das heisst, Oberflächenschutzsysteme mit einem hohen Anteil an nachwachsenden Rohstoffen. So ist nun ein öl- und wasserabweisender Oberflächenschutz ganz im Sinne eines nachhaltigen Wirtschaftens auch im Bereich Oberflächenschutz möglich.

Eine weitere Option ist der reversible Oberflächenschutz. Das erreicht die PSS-Interservice auf Basis des PSS20-Oberflächenschutzsystems. Auf Basis von Polysacchariden und damit zu hundert Prozent nachwachsend und nachhaltig wird ein hauchdünner Film als Schmutz- und Graffitischutz aufgetragen. Er kann bei Verunreinigung mit heissem Wasser und sanftem Druck mitsamt der Verschmutzung oder Graffiti entfernt werden.

Insbesondere im Graffitischutz ist PSS20 mit einer Reinigung ganz ohne Graffiti-entferner die ökologische Alternative. Das reversible Schutzsystem PSS20 wird an vertikalen Flächen eingesetzt, die faceal System sowohl an horizontalen als auch an vertikalen Flächen. Die PSS-Interservice sorgt mit eigenen Fachspezialisten für die hohe Güte der objektbezogenen Lösungen.

pss-interservice.ch