

INSPIRATION FÜR DIE  
KUNSTSTOFFWELT

# PLASTIC JEWELS



Plastic Jewels heißt die neue Serie von wunderschönen Farbausarbeitungen, die Gabriel-Chemie in Kooperation mit BASF realisiert hat. Diese 18 faszinierenden Farbkreationen werden in glänzenden, sowie auch matten Oberflächen, in Form von in Summe 36 Flip-Top Verschlüssen, dargestellt.

Sie sind prächtig, selten und wohl das wertvollste Geschenk der Natur: Glitzernde Edelsteine üben seit Jahrtausenden eine tiefe Faszination auf den Menschen aus. Mit ihrer magischen Schönheit nehmen sie jeden Blick gefangen. Samtiges Bordeauxrot, verführerisches Lila, sattes Tiefgrün, brillanter Aquamarin, royales Mitternachtsblau – der Faszination von Farbedelsteinen kann man sich kaum entziehen, denn sie bezaubern im Nu ihre Bewunderer. Effektpigmente wecken Begehrlichkeiten und schaffen es mit einzigartigen Farbkreationen das Auge des Betrachters positiv zu beeinflussen. Gilt es doch gerade heute die Differenzierung und den Blickfang von erfolgreichen Produkten zu unterstützen.

**LASSEN SIE SICH VON DIESEM AUSSERGEWÖHNLICHEN FARBSPEKTRUM FÜR IHRE KOMMENDEN PROJEKTE UND DESIGNS INSPIRIEREN.**

## TRENDFARBEN & -EFFEKTE MIT BASF PIGMENTEN

BASF	→	GABRIEL-CHEMIE <sup>*)</sup>	BASF	→	GABRIEL-CHEMIE <sup>*)</sup>
Garnet 2020	→	HP2AA6767	Turmaline 4555	→	HP5AB8567
Garnet 2030	→	HP3AA5547	Saphire 6055	→	HP5AB8527
Garnet 3030	→	HP3AA5557	Saphire 6060	→	HP5AB8547
Garnet 4020	→	HP4AB4407	Spahire 6010	→	HP5AB8537
Garnet 5020	→	HP8AA7577	Turquoise 6570	→	HP6AB9777
Ruby 4550	→	HP4AB4427	Turquoise 6560	→	HP6AB9767
Ruby 4520	→	HP4AB4397	Emerald 7065	→	HP6AB5257
Turmaline 4510	→	HP4AB4417	Emerald 7020	→	HP6AB5267
Turmaline 5010	→	HP5AB8557	Citrin 1020	→	HP2AA6777

<sup>\*)</sup> diese Verschlusskappen wurden in PP Random Copolymer mit Dosierungen von 4–6% geprüft.