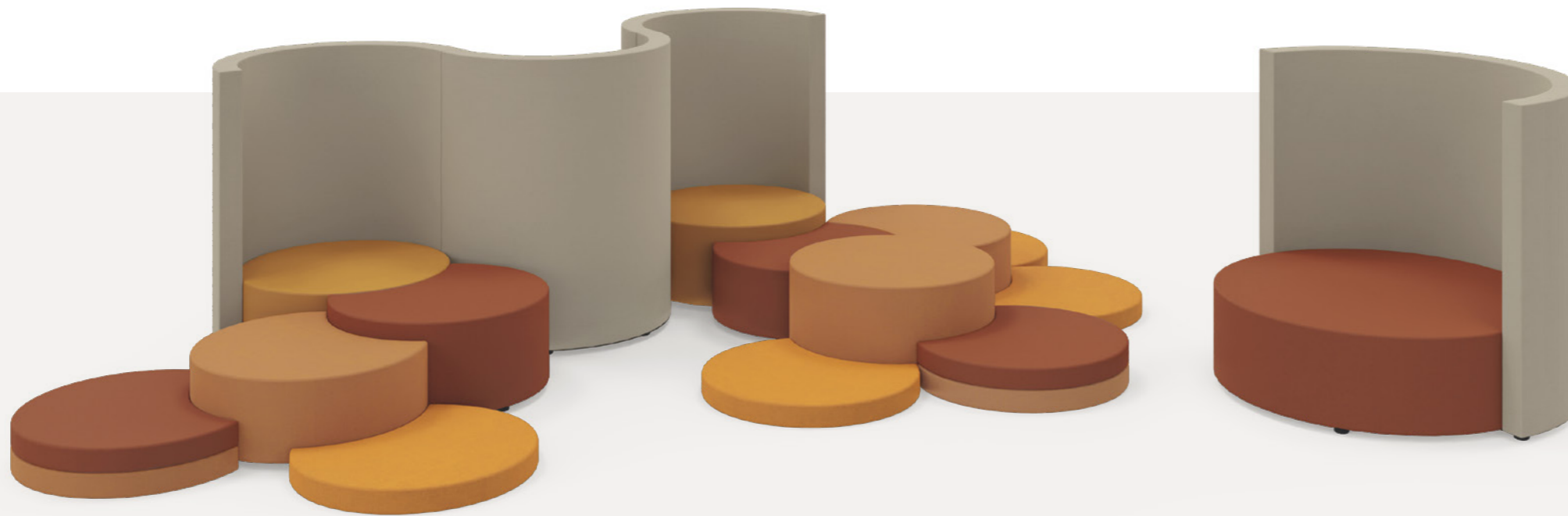


LIEBLINGSPLÄTZE FÜR OFFENE LERNWELTEN.





VORTEILE

Hohe Rückwand dient als Schallschutz und Raumteiler, ohne die Raumübersicht zu beeinträchtigen

Elemente sind einzeln nutzbar und miteinander kombinierbar

flexibel für vielfältige Einsatzmöglichkeiten

Tisch mit Stauraum, optional auch mit Rollen

Tischplatte als Bodenplatte nutzbar

robuste Holzkonstruktion mit langlebiger Polsterung

speziell für die Grundschule strapazierfähige und pflegeleichte Bezugstoffe in höchster Qualität, angenehme Haptik und umfangreicher Farbauswahl

PROTEX mit schmutzabweisender Oberfläche, antibakteriell und antimykotisch

geeignet für den Flurbereich: Auf Wunsch Ausführung mit B1 Materialien und Bodenbefestigung

Bodenmatte mit hochwertiger Anti-Rutsch-Unterseite

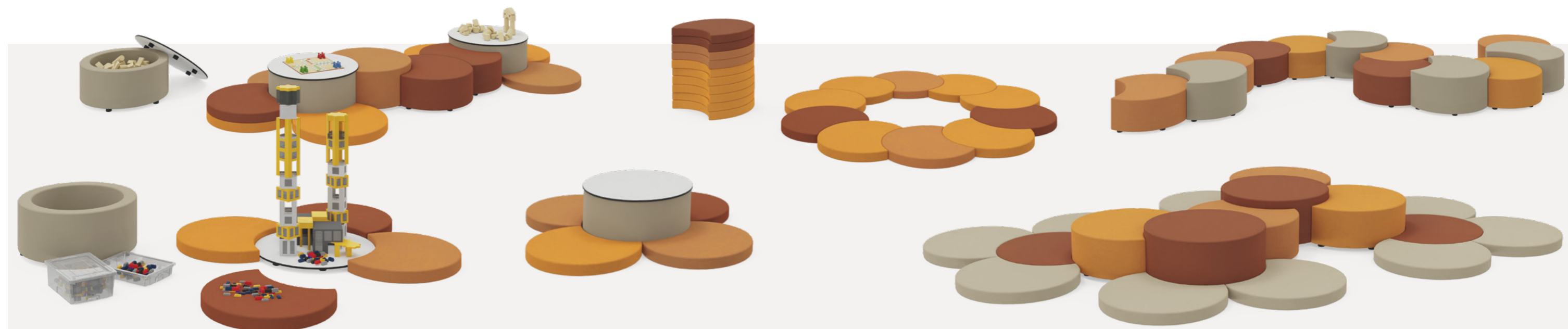
FÜR MEHR FREUDE UND ABWECHSLUNG BEIM LERNEN.

Die Lernwelt wandelt sich - Vielfalt, Kreativität und Spiel formen den Schulalltag und brauchen Räume, die sich dieser Bewegung anpassen. JOYN und COCOON knüpfen daran an und machen es möglich, den Raum mühelos auf das Lernsetting abzustimmen und neue Lernerfahrungen zuzulassen.

JOYN fördert die Freude (joy) an neuen Verbindungen (join) und damit das kreative Spiel beim Lernen - durch die vielen Kombinationsmöglichkeiten verwandeln sich die Elemente in individuell gestaltete Lernlandschaften. Dadurch können Kinder ihren Bewegungsdrang sowie ihre Lernbedürfnisse ausleben und mit Freude Neues entdecken. Für einen Ausgleich in dieser lebendigen Kombinationsvielfalt sorgt COCOON: Wie ein Kokon formt er eine schützende Ruheinsel, um einzeln oder in kleinen Gruppen zu spielen, malen, lesen oder regenerieren. Denn nur in einem Zustand von Entspannung kann sich Kreativität entfalten.



Mit JOYN und COCOON spielerisch wandelbare **Sitzlandschaften schaffen:** Ruheinseln für schöpferische Auszeiten, Schatzkisten für überraschenden Stauraum, Seerosen für erfrischende Lernimpulse, Sitzkreise für gemeinsamen Austausch, Schlangen für lockere Flurgespräche oder Blumen für Freude beim Lernen. Und mittendrin Kinder, die beim Lernen aufblühen.



FARBBEISPIELE
STOFF FÜR INSPIRATION



SBI-0001 | SV 001



SBI-2016 | SV 064



SBI-2098 | SV 298



SBI-0001 | SV 001



SBI-3068 | SV307



SBI-2103 | SV 213



SBI-2016 | SV 064



SBI-0013 | SV 662



SBI-0001 | SV 001



SBI-0001 | SV 001



SBI-0013 | SV 662



SBI-2103 | SV 213



SV 009



SV 010



SV 508



Farben können leicht abweichen. Ihr zuständiger ASS Gebietsleiter zeigt Ihnen gerne farbverbindliche Materialmuster.

COCOON
POLSTERSITZELMENTE MIT RÜCKWAND



MODELL	5012	5011
Durchmesser/cm	80	120
Sitzhöhe/cm	36	36
Gesamthöhe/cm	115	115
Stoffkombi Sitz PROTEX/ Rückwand WOOL	■	■
Bodenbefestigung	■	■

JOYN
POLSTERSITZELMENTE



MODELL	5014.036	5015.036
Durchmesser/cm	80	80
Sitzhöhe/cm	36	36
Bodenbefestigung	■	■



MODELL	5015.030	5016.030
Durchmesser/cm	80	80
Sitzhöhe/cm	30	30
Bodenbefestigung	■	■

BODENMATTE | TISCH MIT STAURAUUM



MODELL	5017.008	5013.036
Durchmesser/cm	80	80
Sitzhöhe/cm	8	36
Optional		Rollen

STOFFEIGENSCHAFTEN

- PROTEX** Oberfläche 100% Vinyl / Gewebe 100% Polyester | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B2 | 685 g/m² | 300.000 Touren Martindale | keine Fusselbildung
- WOOL** 100% Wolle | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2 | 460 g/m² +/- 5% | 50.000 Touren Martindale | Fusselbildung 4 | schadstoffgeprüft
- PROTEX B1** Oberfläche 100% Vinyl / Gewebe 100% Baumwolle | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | 760 g/m² | > 300.000 Touren Martindale | keine Fusselbildung
- KUNSTLEDER B1** 85% PVC-Compound, 15% BW-Gestrick | schwer entflammbar nach EN 1021 1&2, DIN 4102 B1 | Gewicht 780+/-50 g/m² | > 75.000 Touren Martindale | keine Fusselbildung | schadstoffgeprüft | resistent gegen Blut und Urin, Desinfektionsmittelbeständig
- BESONDERE EIGENSCHAFTEN PROTEX/PROTEX B1** PERMABLOK³-Schutz gegen Keime, Abrieb und Flecken: Antibakteriell, antimykotisch, Fleckenschutz, Beständigkeit gegen Sulfid-Flecken, Anti-Pilz Schutz | schimmelbeständige Trägerschicht und Oberfläche | Desinfektionsmittelbeständig, abwischbar mit Wasser und Seife | antistatisch



Technische Änderungen vorbehalten. Für Druckfehler keine Haftung. ASS-ST.VERT.05.19.DE.01. Auflage 1 02/2023