

Półprzezroczyste kolorowe kwadraciki - 300 elementów

### **Wprowadzenie**

Zabawka przeznaczona do stymulacji sensorycznej dziecka. Zawiera 300 klocków w dwóch wymiarach: 19 mm i 25 mm. Klocki występują w sześciu kolorach (czerwonym, niebieskim, żółtym, zielonym, fioletowym, pomarańczowym). Najlepiej sprawdzają się w połączeniu z panelem świetlnym.

Układanie kwadracików pomaga w kształtowaniu inteligencji przestrzennej oraz planowaniu. Pobudza wyobraźnię i wzmacnia zdolności artystyczne dziecka. Klocki posłużą też jako liczmany do nauki matematyki.

### **Przykładowa zabawa**

Segregowanie i podświetlanie: opiekun wsypuje kwadraciki do pudełka. Zadaniem dziecka jest wyciągnięcie z pudełka po trzy klocki w każdym kolorze i posegregowanie ich na oddzielne stosy. Można do tego użyć mniejszych pojemników.

Następnie wybieramy dwa kolory, podświetlamy je osobno, a później nakładając jeden kwadracik na drugi. Dobieramy resztę kolorów i w dowolny sposób je mieszamy. Dziecko może zaobserwować proces mieszania się barw i przenikania światła.

Uwaga!

1. Drobne elementy, zabawka nieodpowiednia dla dzieci poniżej 3. roku.
2. Wykonane z trwałego, transparentnego tworzywa.
3. Najlepiej sprawdza się w połączeniu z panelem świetlnym.